

# **Online brugsanvisning**

RJ-3050 RJ-3150

Inden du bruger printeren, bør du læse denne online brugsanvisning. Vi anbefaler, at manualen opbevares på et sikkert sted. Version B

# Introduktion

## Vigtig meddelelse

- Dette dokuments indhold og dette produkts specifikationer kan ændres uden varsel.
- Brother forbeholder sig retten til uden varsel at foretage ændringer af de indeholdte specifikationer og materialer og kan ikke holdes ansvarlig for nogen skader (herunder følgeskader), der skyldes anvendelse af det præsenterede materiale, herunder, men ikke begrænset til, typografiske fejl og andre fejl i forbindelse med publikationerne.
- Skærmbillederne i dette dokument kan variere afhængigt af din computers operativsystem.
- Inden du anvender printeren, skal du læse alle de dokumenter, der fulgte med printeren, så du ved, hvordan den skal anvendes sikkert og korrekt.
- Illustrationer og tekster, der vises i denne vejledning gælder for RJ-3150. Illustrationer til RJ-3050 kan også blive vist i denne vejledning, hvor der er behov for det.

## Symboler, der anvendes i denne vejledning

Følgende symboler bruges i hele denne vejledning:

ADVARSEL	Forklarer, hvad du skal gøre for at undgå risiko for personskader.
FORSIGTIG	Forklarer procedurer, du skal følge for at undgå mindre personskader eller skader på printeren.
Vigtigt!	Angiver oplysninger eller anvisninger, der skal følges. Hvis de ignoreres, kan det medføre skader eller fejlfunktioner.
Bemærk!	Viser bemærkninger, der indeholder oplysninger eller anvisninger, som kan hjælpe dig til bedre at forstå produktet og bruge det mere effektivt.

## Varemærker og copyright

BROTHER er et varemærke eller registreret varemærke tilhørende Brother Industries, Ltd.

Microsoft, Windows Vista, Windows Server og Windows er registrerede varemærker eller varemærker, der tilhører Microsoft Corp. i USA og/eller andre lande.

Android er et varemærke, der tilhører Google Inc.

Google Play er et varemærke, der tilhører Google Inc.

Bluetooth-mærket og logoer ejes af Bluetooth SIG, Inc. og enhver brug af sådanne mærker af Brother Industries, Ltd. under licens.

Blue SDK

Copyright © Extended Systems, Inc., 2000 - 2005.

Portions copyright © iAnywhere Solutions, Inc., 2005 - 2013. Alle rettigheder forbeholdes.

Navnene på anden software eller produkter, som anvendes i dette dokument, er varemærker eller registrerede varemærker, som tilhører de respektive virksomheder, der har udviklet dem.

Wi-Fi og Wi-Fi Alliance er registrerede varemærker, der tilhører Wi-Fi Alliance.

Wi-Fi Protected Setup, WPA og WPA2 er registrerede varemærker, der tilhører Wi-Fi Alliance.

Hver virksomhed, hvis softwaretitel er nævnt i denne vejledning, har en softwarelicensaftale, som er specifik for virksomhedens programmer.

Alle handelsnavne og produktnavne, der forekommer på Brother-produkter, relaterede dokumenter og eventuelle andre materialer er alle varemærker eller registrerede varemærker, som tilhører deres respektive virksomheder.

# VIGTIG BEMÆRKNING

- Gå til Brother support-websiden på <u>support.brother.com</u> og klik på [Manualer] på din modelside for at hente andre manualer.
- Dette produkt er kun godkendt til brug i det land, hvor det er købt. Produktet må ikke bruges i andre lande end dér, hvor det er købt, da det muligvis ikke overholder reglerne for el og trådløs telekommunikation i andre lande.
- Windows Vista repræsenterer i dette dokument alle udgaver af Windows Vista.
- Windows 7 repræsenterer i dette dokument alle udgaver af Windows 7.
- Windows 8 repræsenterer i dette dokument alle udgaver af Windows 8.
- Windows 8.1 repræsenterer i dette dokument alle udgaver af Windows 8.1.
- Windows Server 2008 i dette dokument repræsenterer alle udgaver af Windows Server 2008 og Windows Server 2008 R2.
- Windows Server 2012 i dette dokument repræsenterer alle udgaver af Windows Server 2012 og Windows Server 2012 R2.
- Ikke alle modeller fås i alle lande.

© 2014 Brother Industries, Ltd. Alle rettigheder forbeholdes.

# Indholdsfortegnelse

#### Grundlæggende betjening Afsnit I

#### Konfiguration af printeren 1

Configuration af printeren	2
Generel beskrivelse	2
Brug af genopladeligt Li-ion-batteri	4
Isætning af det genopladelige Li-ion-batteri	4
Fjernelse af det genopladelige Li-ion-batteri	4
Opladning af det genopladelige Li-ion-batteri	5
Mens installeret i printeren	5
Tilslutning til en stikkontakt (ekstraudstyr)	6
Tilslutning til et jævnstrømsstik (ekstraudstyr)	7
Brug af batterioplader (valgfri)	7
Brug af holder (valgfri)	7
Sådan standses opladning af det genopladelige Li-ion-batteri	8
Tip til brug af det genopladelige Li-ion-batteri	8
Installation af urbatteri (kun RJ-3150)	9
Sådan tændes eller slukkes printeren	10
Indstilling af RD-rullen	10
Ved brug af RJ-3050 eller når du ikke bruger labeldispenseren (RJ-3150)	11
Afskæring af rullepapir	13
Ved brug af labeldispenser (kun RJ-3150)	13
Indstillinger for printerdriver	16
Efter udskrivning	17
Sådan fjernes RD-rullen	18
Fastgørelse af bælteclips	20
Installation af printerdriveren og softwaren	21
Før du starter (tilslutning af printeren ved hjælp af et trådløst netværk)	21
Afinstallation af printerdriveren	22
Tilslutning af computer og printer	24
Forbindelse via USB	24
Bluetooth-forbindelse	25
Wi-Fi-forbindelse	26
Display (kun RJ-3150)	27
Skærm	27
Displayindstillinger	28

#### Brug af printeren 2

Betie	eningspanel	39
k	Knappernes funktioner	40
li	ndikatorer	42
Udsk	krivningsløsninger	43
Udsk	rivning fra computere og mobile enheder	43
S	Sådan gøres udskrifter lysere eller mørkere	44
Indst	tillinger for printerdriver	45

Udskrivning af labels gemt på printeren (kun RJ-3150)	45
Konfiguration af skabelon-tilstand	45
Udskrivning ved at bruge printerens betjeningspanel	45
Udskrivning med en stregkodelæser	47
Labellayouts på printeren (sletning og log) (kun RJ-3150)	48

## 3 Printerindstillingsværktøj

49
----

Om Printerindstillingsværktøjet	49
Inden brug af printerindstillingsværktøjet	
Brug af Printerindstillingsværktøjet	
Kommunikationsindstillinger	
Indstillingsdialogboks	
Menulinje	
Fanen Generelt	
Fanen Trådløst LAN	
Fanen Wireless Direct	63
Fanen Bluetooth	64
Anvendelse af indstillingsændringer på flere printere	65
Enhedsindstillinger	66
Menulinje	68
Indstillingsfaner	70
Gem billede (kun RJ-3150)	
Hovedskærm	
Redigeringsskærm	
P-touch Template-indstillinger	81
P-touch Template	81
Dialogboksen P-touch Template Settings	
Indstilling af papirstørrelse	
Dialogboksen Indstilling af papirstørrelse	
Distribution af papirformater	

#### 4 Andre funktioner

Masselagring	
Beskrivelse	
Brug af masselagringsfunktionen	90
JPEG-udskrivning	91

Udskrivning af labels ved brug af P-touch Template (kun RJ-3150)	92
P-touch Template funktion	92
Forberedelse	93
Angivelse af indstillinger i værktøjet P-touch Template Settings	93
Tilslutning af en stregkodelæser	94
Udskrivning af forudindstillet skabelon	95
Udskrivning af stregkode (kopiering)	97
Databaseassisteret labeludskrivning	99
Udskrivning med nummereringsfunktion (serialiseret nummer)	
For en tekstlabel	
For en stregkodelabel	105
	Udskrivning af labels ved brug af P-touch Template (kun RJ-3150) P-touch Template funktion Forberedelse Angivelse af indstillinger i værktøjet P-touch Template Settings Tilslutning af en stregkodelæser Udskrivning af forudindstillet skabelon Udskrivning af stregkode (kopiering) Databaseassisteret labeludskrivning Udskrivning med nummereringsfunktion (serialiseret nummer) For en tekstlabel For en stregkodelabel.

6	Vedligeholdelse af printeren	108
	Vedligeholdelse af printhovedet	
	Vedligeholdelse af rullen	
	Vedligeholdelse af papirudgang	110
	Vedligeholdelse af labeldispenser (kun RJ-3150)	111
7	Reference	112
	LED-indikatorer	112
	Indikatoradvarsler	
	Udskrivning af konfigurationsoplysninger for printeren	115
8	Fejlfinding	116
	Oversigt	116
9	Tekniske data	122
	Produktspecifikationer	

# Afsnit II Software

10	Sådan bruges P-touch Editor	125
	Anvendelse af P-touch Editor	125
	Anvendelse af P-touch Editor	125
	Tips til oprettelse af skabeloner	129
	Oprettelse af en skabelon	129
	Sammenkædning af database til en skabelon	133
11	Brug af P-touch Transfer Manager & P-touch Library	135
	Anvendelse af P-touch Transfer Manager	136
	Overførsel af labelskabelon til P-touch Transfer Manager	136
	Overførsel af skabeloner eller anden data fra computeren til printeren via USB	139
	Sikkerhedskopiering af skabeloner eller anden data gemt på printeren	144
	Sletning af al printerdata	145
	Anvendelse af P-touch Library	146
	Start af P-touch Library	146
	Åbning og redigering af skabeloner	147
	Udskrivning af skabeloner	148
	Søgning efter skabeloner eller andre data	148
12	Overførsel af labelskabeloner med P-touch Transfer Express	150
	Forberedelse af P-touch Transfer Express	150
	Overførsel af labelskabelon til P-touch Transfer Manager	151
	Gemme labelskabelon som en overførselspakkefil (.pdz)	152
	Distribution af overførselspakkefilen (.pdz) og P-touch Transfer Express til brugeren	154

13	Sådan opdateres P-touch Software	158
	Opdatering af P-touch Editor	
	Opdatering af firmwaren	160

# Afsnit III Trådløst netværk

14	Introduktion	163
	Netværksfunktioner	163
15	Ændring af printerens netværksindstillinger	164
	Ændring af printerens netværksindstillinger (IP-adresse, undernetmaske og gateway)	164
	Brug af hjælpeprogrammet BRAdmin Light	164
	Andre hjælpeprogrammer	166
	Brug af Webbaseret administration (webbrowser)	166
	Brug af hjælpeprogrammet BRAdmin Professional	166
16	Konfiguration af din printer til et trådløst netværk	167
	Brug af din Brother-printers egne funktioner (kun RJ-3150)	167
	Oprettelse af en trådløs LAN-forbindelse	167
	Visning af netværksindstillingerne	167
	Oprettelse af en trådløs LAN-forbindelse ved brug af WPS	167
17	Webbaseret administration	168
	Oversigt	168
	Konfiguration af printerindstillinger ved hjælp af webbaseret administration (webbrowser)	169
18	Fejlfinding	170
	Oversigt	170
	Identifikation af problemet	170
19	Appendiks A	175
	Understøttede protokoller og sikkerhedsfunktioner	175
20	Appendiks B	176
	Netværksforbindelsestyper og -protokoller	176
	Netværksforbindelsestyper	176
	Konfiguration af Brother-printeren til et netværk	178
	IP-adresser, undermasker og gateways	178
	Begreber for trådløst netværk	180
	Sikkerhedsbetegnelser	180

21	Appendiks C	185
	Generel procedure for funktionen P-touch Template	185

Afsnit I

# Grundlæggende betjening

Konfiguration af printeren	2	
Brug af printeren	39	
Printerindstillingsværktøj	49	
Andre funktioner	90	
Udskrivning af labels ved brug af P-touch Template		
(kun RJ-3150)	92	
Vedligeholdelse af printeren	108	
Reference	112	
Fejlfinding	116	
Tekniske data	122	



## **Generel beskrivelse**

Forside (RJ-3050)



- 1 Batterirum
- 2 Låsemekanisme til batteri
- 3 Mini-USB-port
- 4 DC-stik
- 5 Åbningsarm til dæksel
- 6 RD-rullerummets dæksel
- 7 Papirudgang
- 8 Batteriindikator
- 9 STATUS-indikator
- 10 POWER-indikator (Strøm)
- 11 () Knappen (Tænd/sluk) (til at tænde/slukke for printeren)
- 12 1 Knappen (Fremfør) (til at fremføre papiret eller udskrive printerindstillingerne)
- 13 🙃 Knappen (Wi-Fi) (til at kommunikere med dine trådløse enheder eller trådløs accesspoint/router)
- 14 Wi-Fi-indikator
- 15 S Knappen (Bluetooth) (til at kommunikere med din Bluetooth-tilsluttede computer/adapter)
- 16 Bluetooth-indikator

#### Forside (RJ-3150)



- 1 Batterirum
- 2 Låsemekanisme til batteri
- 3 USB-port
- 4 Mini-USB-port
- 5 DC-stik
- 6 Åbningsarm til dæksel
- 7 Låsemekanisme til dispenseren
- 8 RD-rullerummets dæksel
- 9 Papirudgang
- 10 Labeldispenser
- 11 Display
- 12 Batteriindikator
- 13 () (Tænd/sluk-knap) (Til at tænde og slukke printeren med)
- 14 👈 Knappen (Annullér)
- 15 Knappen Markør (▲ OP/▼ NED)
- 16 OK-knap
- 17 Knappen Menu
- 18 1 Knappen (Fremfør) (til at fremføre papiret eller udskrive printerindstillingerne)

#### Bagside (RJ-3150)



1 Batteridæksel (til urbatteri)

# Brug af genopladeligt Li-ion-batteri

## Isætning af det genopladelige Li-ion-batteri

Sørg for, at låsemekanismen til batteriet er løftet op, og isæt derefter batteriet i batterirummet med batteridækslet fastgjort til batteriet. Sørg for, at batteriets terminaler vender indad.



2 Når batteriet er isat, og mens du skubber batteriet let ind i hullet, skal du sænke låsemekanismen til batteriet, indtil den klikker på plads, så den låser batteriet fast.



## Fjernelse af det genopladelige Li-ion-batteri

Mens du skubber let på batteriet, skal du løfte låsemekanismen til batteriet for at frigøre batteriet, og derefter kan batteriet fjernes.

# Opladning af det genopladelige Li-ion-batteri

#### Mens installeret i printeren

Det genopladelige li-ion batteri kan oplades, mens det er sat i printeren.

Udfør følgende procedure for at oplade det genopladelige Li-ion-batteri.

## Bemærk!

- Inden du bruger det genopladelige Li-ion-batteri, skal følgende procedure følges for at oplade det.
- Genoplad fuldstændigt et nyt batteri. Opladning første gang vil tage ca. 3 timer.
- Printhastighed varierer afhængig af den tilgængelige batterispænding.



Sørg for, at det genopladelige Li-ion-batteri er sat i printeren.

Brug lysnetadapteren og lysnetledningen til at tilslutte printeren til en stikkontakt (se *Tilslutning til en stikkontakt (ekstraudstyr)* på side 6), eller brug biladapteren til at slutte printeren til et jævnstrømsstik (se *Tilslutning til et jævnstrømsstik (ekstraudstyr)* på side 7).

## Bemærk!

Batteriindikatorlampen lyser orange, når batteriet oplader. Når det genopladelige Li-ion-batteri er fuldt opladet, slukkes batteriindikatorlampen. Fjern lysnetadapteren eller biladapteren fra jævnstrømsstikket.

## Tilslutning til en stikkontakt (ekstraudstyr)

Tilslut printeren til en stikkontakt i nærheden for at oplade det genopladelige batteri.

- 1 Tilslut lysnetadapteren til printeren.
- 2 Tilslut lysnetledningen til lysnetadapteren.
- 3 Tilslut lysnetledningen til en stikkontakt i nærheden (100 240 VAC, 50 60 Hz).



- 1 Lysnetadapter
- 2 Lysnetledning

#### Bemærk!

AC-adapteren og lysnetledningen er ekstraudstyr. Køb den adapter og netledning, som passer til den region, hvor printeren skal bruges.

## Tilslutning til et jævnstrømsstik (ekstraudstyr)

Tilslut printeren til bilens 12 V jævnstrømsstik (cigarettænder etc.) for at oplade det genopladelige batteri.

- Tilslut biladapteren til bilens 12 V jævnstrømsstik.
- Tilslut biladapteren til printeren.



#### 1 Biladapter

#### Bemærk! Biladapteren er ekstraudstyr.

## Brug af batterioplader (valgfri)

Det genopladelige Li-ion-batteri kan oplades ved hjælp af den dedikerede batterioplader (PA-BC-001). Når du bruger en stikkontakt, kan du tilslutte op til fire batteriopladere til opladning på samme tid. For yderligere oplysninger henvises der til betjeningsvejledningen, der følger med batteriopladeren.

## Brug af holder (valgfri)

Det genopladelige Li-ion batteri kan oplades ved at placere printeren med isat batteri i den dedikerede holder (PA-CR-001) og tilslutte lysnetledningen.

Når du bruger en stikkontakt, kan du tilslutte op til fire batteriholdere til opladning på samme tid.

For yderligere oplysninger henvises der til betjeningsvejledningen, der følger med batteriholderen.

## Sådan standses opladning af det genopladelige Li-ion-batteri

Når det genopladelige Li-ion batteri ikke skal oplades mere, skal du tage lysnetledningen eller biladapteren ud af jævnstrømsstikket.

## Tip til brug af det genopladelige Li-ion-batteri

- Oplad det genopladelige Li-ion-batteri helt inden brug. Undlad at bruge det, inden det er opladet.
- Mørke udskrifter aflader det genopladelige Li-ion-batteri hurtigere end lyse udskrifter. Juster udskriftstætheden i printerdriverens dialogboks eller i Enhedsindstillinger (se Enhedsindstillinger på side 66).
- Det genopladelige Li-ion-batteri kan oplades ved temperaturer på mellem 0 og 40 °C. Oplad det genopladelige Li-ion-batteri inden for dette temperaturområde. Hvis den omgivende temperatur er uden for dette område, oplades det genopladelige Li-ion-batteri ikke, og batteriindikatoren vil fortsat lyse.
- Hvis printeren anvendes, når både det genopladelige Li-ion-batteri er isat og lysnetadapteren eller biladapteren er tilsluttet, kan batteriindikatoren blive slukket og opladningen stoppe, også selvom det genopladelige Li-ion-batteri ikke er fuldt opladet.

#### Karakteristika for genopladeligt Li-ion-batteri

Følgende retningslinjer vil hjælpe dig med at få den højeste ydelse og den længste levetid fra dit genopladelige Li-ion-batteri:

- Hvis du bruger eller opbevarer det genopladelige Li-ion-batteri et sted, hvor det udsættes for høje eller lave temperaturer, kan batteriet hurtigere blive nedbrudt. Især hvis du bruger et genopladeligt Li-ion-batteri, der er næsten helt opladet (opladet 90 % eller mere) et sted, hvor det er udsat for høje temperaturer, vil det i væsentlig grad fremskynde nedbrydningen af batteriet.
- Undgå almindelig udskrivning under opladning. Fjern netledningen til printeren under udskrivning.
- Opbevar ikke batteriet i printeren.
- Batterier bør opbevares under halvt opladet på et køligt og tørt sted uden for direkte sollys.
- Batteriet bør genoplades hver 6. måned, hvis de ikke bruges i længere perioder.
- Oplysninger om andre forholdsregler kan findes i den brugsanvisning, der fulgte med det genopladelige Li-ion-batteri.

## Installation af urbatteri (kun RJ-3150)

1 Åbn batteridækslet ved hjælp af en stjerneskruetrækker.



2 Sæt det medfølgende batteri i batterirummet, og sørg for, at batteriet er lige, og dets positive side vender opad.



3 Sæt batteridækslet på plads igen.



# Sådan tændes eller slukkes printeren

	Tænd (tryk på og hold ( <sup>I</sup> ) (Tænd/sluk-knappen) nede indtil)	Sluk (tryk på og hold ( <sup>I</sup> ) (Tænd/sluk-knappen) nede indtil)
RJ-3050	POWER-indikator lyser grønt	STATUS-indikator lyser rødt
RJ-3150	Displayet tændes	[System Fra] vises på displayet

## Bemærk!

Når du slukker for printeren, må du IKKE fjerne batteriet, indtil STATUS-indikatoren holder op med at lyse (RJ-3050) eller displayet slukkes (RJ-3150).

# Indstilling af RD-rullen

## Bemærk!

• RJ-3150 kan vise grafiske isætningsinstruktioner. Du skal blot åbne dækslet til RD-rullerummet og trykke på knappen [Menu].

i HJÆLP	
Brug dispenser	> 🕇
Frigør dispenser	>
lsæt. af rulle	>

• RJ-3150 er forsynet med en labeldispenser og sensor til automatisk at frigøre en trykt label fra bagpapiret efter udskrivning.

Se Ved brug af labeldispenser (kun RJ-3150) på side 13 for yderligere oplysninger om labeldispenseren.

## Ved brug af RJ-3050 eller når du ikke bruger labeldispenseren (RJ-3150)

1 Tryk på åbningsarmen til dækslet for at åbne RD-rullerummets dæksel.



#### 1 Åbningsarm til dæksel

2 Åbn mediestyrene ved at løfte justeringsgrebet for rullestyr op (1) og trække mediestyret udad. Isæt en RD-rulle i RD-rullerummet, så rullen fremføres fra bunden som vist.



2 Rullestyr

#### Vigtigt!

- Sørg for, at rullestyret er placeret, så det forhindrer RD-rullen i at bevæge sig sidelæns.
- Den termisk følsomme side skal være på ydersiden af rullen og være isat som vist for at udskrive korrekt.

3 Mens du løfter grebet til justering af mediestyr (1) op, skal du skubbe begge rullestyr (2) ind, så de passer til rullens bredde.

Sørg for, at RD-rullen placeres lige i RD-rullerummet.



4 Luk RD-rullerummet ved at trykke ned på midten af dækslet, indtil det klikker på plads.



#### Bemærk!

Når du bruger udstansede labels (kun RJ-3150), skal du trykke på † (Fremføringsknappen) efter isætning af RD-rullen. Printeren placerer labelen i den korrekte startposition.



Brug originalt Brother-papir.

## Afskæring af rullepapir

Rullepapir kan afskæres ved hjælp af printerens afrivningsstang. Træk den ene kant af det papir, der er skubbet ud, op og diagonalt mod den anden kant.



#### 1 Afrivningsstangen



Afrivningsstangen er skarp. Undgå at berøre afrivningsstangen for at undgå personskade.

## Ved brug af labeldispenser (kun RJ-3150)

Hvis labeldispenseren anvendes, kan udskrevne labels automatisk frigøres fra bagpapiret, inden de føres ud af medieudgangen. Dette er nyttigt, når der udskrives store mængder labels og de afrives ved forskellige hastigheder, fordi dispensersensoren forhindrer udskrivning af den næste label, indtil den fjernes fra printeren.



• Du kan også finde oplysninger om indstilling af labeldispenseren og ilægning af papir i Hjælp. Mens printeren er tændt, skal du åbne RD-rullerummets dæksel og trykke på knappen [Menu] på printeren.



• Der findes en video om indstilling af labeldispenseren på følgende adresse support.brother.com/g/s/solutions/movie/d532/.



Konfiguration af printeren

1 Tryk på åbningsarmen til dækslet for at åbne RD-rullerummets dæksel.



#### 1 Åbningsarm til dæksel

Skub begge sider af labeldispenseren mod printerens bagside. Aftageren bevæger sig opad og væk fra printeren.

Træk derefter labeldispenseren væk fra printeren, indtil ⊽ mærkerne er synlige på dispenseren som vist.



#### **Vigtigt!**

2

Dispenseren kan trækkes ud i to trin. Sørg for at trække dispensen helt ud, som vist i illustrationen til højre.

3 Træk den første label på RD-rullen af. Isæt derefter RD-rullen, så den øverste kant på den anden label er i samme højde som den øverste kant på mediesensorpladen. Placer labellen således, at mediesensoren kan registrere den.



4 Luk RD-rullerummets dæksel. Sørg for, at labeldispenseren er oven på låget.



#### • Vigtigt!

Sørg for, at labellerne ikke er i klemme i aftagerrullerne. Bagpapiret på labellerne bliver muligvis ikke taget af.

- 5 For at stramme rullen skal du trække let i det papir, der føres ud af papirudgangen, indtil du ikke kan trække mere ud.
- 6 Tryk på begge sider af (•••) labeldispenseren, indtil den klikker på plads.



## Vigtigt!

· Angiv følgende indstillinger, før labeldispenseren bruges:

- Enhedsindstillinger i "**Printerindstillingsværktøj**": Vælg [**Skrællet**] for [**Outputposition**] på fanen [**Basis**]. Du kan finde flere oplysninger under *Enhedsindstillinger* på side 66.
- Printerdriver: Marker afkrydsningsfeltet [Brug dispenserfunktion] på fanen [Grundlæggende]. Du kan finde flere oplysninger under Indstillinger for printerdriver på side 16 og Efter udskrivning på side 17.
- Angiv følgende indstillinger, når labeldispenseren ikke bruges:
  - Enhedsindstillinger i "**Printerindstillingsværktøj**": Vælg [**Flået**] for [**Outputposition**] på fanen [**Basis**]. Du kan finde flere oplysninger under *Enhedsindstillinger* på side 66.
  - Printerdriver: Marker afkrydsningsfeltet [Brug dispenserfunktion] på fanen [Grundlæggende]. For at åbne dialogboksen Egenskaber for printerdriveren skal du se trinene 
     i Indstillinger for printerdriver på side 16.

## Indstillinger for printerdriver

Vis printerens [Udskriftsindstillinger] dialogboks.

Windows Vista / Windows Server 2008

Klik på 🚱 - [Kontrolpanel] - [Hardware og lyd] - [Printere], højreklik på den printer, hvis indstillinger der skal ændres, og klik derefter på [Udskriftsindstillinger].

Windows 7 / Windows Server 2008 R2

Klik på 🚱 - [Enheder og printere], højreklik på den printer, hvis indstillinger skal ændres, og klik derefter på [Udskriftsindstillinger].

■ Windows 8 / Windows 8.1 / Windows Server 2012 / Windows Server 2012 R2

Klik på [Kontrolpanel] i skærmbilledet [Apps] - [Hardware og lyd] - [Enheder og printere], højreklik på den printer, hvis indstillinger skal ændres, og klik derefter på [Udskriftsindstillinger].

2 Marker afkrydsningsfeltet [Brug dispenserfunktion] på fanen [Grundlæggende].



3 Klik på [**OK**] for at lukke dialogboksen.

#### Efter udskrivning

Udskrevne labels kan automatisk frigøres fra bagpapiret, inden de føres ud af medieudgangen. Sørg for at fjerne den udskrevne label. Hvis der sidder en label i medieudgangen, bliver den næste label ikke udskrevet.

## Bemærk!

Med labeldispenseren registrerer en sensor, om labelen er frigjort fra bagpapiret, og styrer den korrekte handling. Sensorens registreringsfølsomhed kan justeres. Du kan finde flere oplysninger under *Fanen Sensorjustering* på side 73.

# Sådan fjernes RD-rullen

1 Tryk på åbningsarmen til dækslet, og åbn derefter RD-rullerummets dæksel.



#### 🖉 Bemærk!

Når du bruger labeldispenseren (kun RJ-3150), skal du først frigøre låsemekanismerne til dispenseren på begge sider af printeren, før du skubber låget åbent.



1 Låsemekanisme til dispenseren

2 Mens du skubber på rullefrigørelseshåndtaget, skal du vippe rullestyret let og derefter fjerne rullen. Rullen kan fjernes uden at ændre rullestyrets placering. Vip ikke rullestyret for meget. Ellers kan rullestyret gå i stykker.



1 Rullefrigørelseshåndtag



j Bemærk!

Når du bruger labeldispenseren (kun RJ-3150), skal du sørge for, at bagpapiret ikke kommer til at sidde fast, når RD-rullen fjernes.

## Fastgørelse af bælteclips

Når printeren anvendes uden for kontoret, kan du fastgøre den medfølgende bælteclips til printeren og fastgøre bælteclipsen til dit bælte.



Skru stjerneskruerne fast på printerens bagside som vist.



- 1 Bælteclips
- 2 Stjerneskrue
- Fastgør bælteclipsen til dit bælte.



#### • Vigtigt!

Sørg for, at bælteclipsen er sikkert fastgjort til printeren og bærerens bælte. Der er risiko for kvæstelser, hvis bælteclipsen ikke er sikkert fastgjort, og printeren falder ned.

# Installation af printerdriveren og softwaren

For at udskrive fra din computer skal du først installere P-touch Editor, printerdriveren og andre programmer på computeren.

- 1 Gå til vores hjemmeside (<u>install.brother</u>) for at hente installationsprogrammet for softwaren og dokumentation.
- 2 Dobbeltklik på den downloadede .exe-fil, og følg vejledningen på skærmen for at fortsætte med installationen. I dialogboksen til valg af de elementer, der skal installeres, skal du vælge den nødvendige software.

## Før du starter (tilslutning af printeren ved hjælp af et trådløst netværk)

Først skal du konfigurere printerens indstillinger for trådløst netværk for at kommunikere med dit netværksaccesspoint/din router. Når printeren er konfigureret til at kommunikere med dit accesspoint/din router, vil computere på dit netværk have adgang til printeren. For at bruge printeren fra disse computere skal du installere driverne og softwaren.

## Vigtigt!

- Hvis du vil tilslutte printeren til dit netværk, anbefaler vi, at du kontakter din systemadministrator inden installation. Du skal kende dine trådløse netværksindstillinger, inden du fortsætter med denne installation.
- Hvis du tidligere har konfigureret printerens trådløse indstillinger, skal du nulstille netværksindstillingerne, før du kan konfigurere de trådløse indstillinger igen.

For RJ-3050

- 1 Tryk på () (Tænd/sluk-knappen), og hold den nede for at slukke printeren.
- 2 Tryk og hold på † (Fremføringsknappen) og () (Tænd/sluk-knappen) i ca. 3 sekunder. Indikatorerne for POWER, Wi-Fi og Bluetooth begynder at blinke (POWER: orange; Wi-Fi og Bluetooth: blåt).
- 3 Mens du trykker på 🕛 (Tænd/sluk-knappen), skal du trykke på 🎦 (Fremføringsknappen) én gang.
- 4 Slip () (Tænd/sluk-knappen).

For RJ-3150

- 1 Tryk på [Menu], [▲], eller [▼] for at vælge [Administration] menuen og tryk derefter på [OK]. (Standardadgangskoden er "1111".)
- 2 Vælg [Nulstil] > [Netværksnulstilling] > [Nulstil] ved at bruge [▲] eller [▼], og tryk derefter på [OK].

## Bemærk!

For at opnå optimal dokumentudskrivning hver dag skal du bruge printeren så tæt på netværksaccesspointet/routeren som muligt og sørge for, at der står mindst muligt i vejen. Store genstande og vægge mellem de to enheder samt interferens fra andre elektroniske enheder kan have indflydelse på dine dokumenters dataoverførselshastighed.

# Afinstallation af printerdriveren

Læs "RJ-XXXX" i de følgende trin som dit modelnavn.

#### Windows Vista / Windows Server 2008

- 1) Tryk og hold på 🕛 (Tænd/sluk-knappen) for at slukke for Brother-maskinen.
- 2 Klik på knappen Start [Kontrolpanel] [Hardware og lyd] [Printere].
- 3 Vælg [Brother RJ-XXXXX], og klik på [Slet denne printer] eller højreklik på ikonet og vælg derefter [Slet].
- I vinduet [Printere] skal du højreklikke på og vælge [Kør som administrator] [Serveregenskaber...]. Hvis godkendelsesdialogboksen vises, skal du klikke på [Fortsæt]. Hvis dialogboksen [Brugerkontokontrol] vises, skal du indtaste adgangskoden og derefter klikke på [OK]. Vinduet [Egenskaber for printerserver] vises.
- 5 Klik på fanen [Drivere], og vælg [Brother RJ-XXXXX]. Klik derefter på [Fjern...].
- 6 Vælg [**Fjern driver og driverpakke**] og klik på [**OK**]. Følg vejledningen på skærmen.
- 7 Luk vinduet [Egenskaber for printerserver]. Printerdriveren er blevet fjernet.

#### Windows 7 / Windows Server 2008 R2

- 1 Tryk og hold på 🕛 (Tænd/sluk-knappen) for at slukke for Brother-maskinen.
- Klik på Start-knappen [Enheder og printere].
- Vælg [Brother RJ-XXXXX], og klik på [Fjern enhed] eller højreklik på ikonet, og klik derefter på [Fjern enhed].

Hvis der vises en Brugerkontokontrolmeddelelse, skal du indtaste adgangskoden og derefter klikke på [Ja].

- Vælg [Fax] eller [Microsoft XPS Document Writer] i vinduet [Enheder og printere] og klik dernæst på [Egenskaber for printerserver], som vises i menulinjen.
- 5 Klik på fanen [Drivere] og klik dernæst på [Skift driverindstillinger]. Hvis der vises en Brugerkontokontrolmeddelelse, skal du indtaste adgangskoden og derefter klikke på [Ja]. Vælg [Brother RJ-XXXXX], og klik derefter på [Fjern...].
- 6 Vælg [**Fjern driverne og driverpakkerne**] og klik derefter på [**OK**]. Følg vejledningen på skærmen.
- 7 Luk vinduet [Egenskaber for printerserver]. Printerdriveren er blevet fjernet.

Konfiguration af printeren

#### Windows <sup>8</sup> / Windows 8.1 / Windows Server 2012 / Windows Server 2012 R2

- 1 Tryk og hold på 🕛 (Tænd/sluk-knappen) for at slukke for Brother-maskinen.
- 2 Klik på [Kontrolpanel] på skærmen [Apps] [Hardware og lyd] [Enheder og printere].
- Vælg [Brother RJ-XXXXX], og klik på [Fjern enhed] eller højreklik på ikonet, og klik på [Fjern enhed]. Hvis der vises en meddelelse om Brugerkontokontrol, skal du indtaste adgangskoden og derefter klikke på [Ja].
- Vælg [Fax] eller [Microsoft XPS Document Writer] i vinduet [Enheder og printere] og klik dernæst på [Egenskaber for printerserver], som vises i menulinjen.
- 5 Klik på fanen [Drivere] og klik dernæst på [Skift driverindstillinger]. Hvis der vises en meddelelse om Brugerkontokontrol, skal du indtaste adgangskoden og derefter klikke på [Ja]. Vælg [Brother RJ-XXXXX], og klik derefter på [Fjern...].

6 Vælg [**Fjern driverne og driverpakkerne**] og klik derefter på [**OK**]. Følg vejledningen på skærmen.

7 Luk vinduet [Egenskaber for printerserver]. Printerdriveren er blevet fjernet.

# Tilslutning af computer og printer

Printeren kan sluttes til computeren med et USB-kabel eller en Bluetooth- eller Wi-Fi-forbindelse.

## Vigtigt!

Installer printerdriveren, inden du tilslutter printeren til computeren.

#### Bemærk!

Hvis du opretter forbindelse via Bluetooth, gemmes forbindelsesindstillingerne, selv når printeren er slukket.

## Forbindelse via USB

- Sørg for, at printeren er slukket, inden du tilslutter USB-kablet.
- 2 Tilslut printerens ende af USB-kablet til USB-porten på siden af printeren.
- **3** Tilslut den anden ende af USB-kablet til USB-porten på computeren.



## **Bluetooth-forbindelse**



Følg anbefalingerne fra producenten af dine Bluetooth-udstyrede enheder (computere og mobile enheder) eller Bluetooth-adapter, og installer den nødvendige hardware og software.

Brug denne procedure for at parre printeren med computeren ved hjælp af Bluetooth-administrationssoftware.

#### 1 For RJ-3050

Tryk og hold på () (Tænd/sluk-knappen) for at tænde for printeren, og tryk og hold på β (Bluetoothknappen).

For RJ-3150

- 1 Tryk på [Menu], [▲] eller [▼] for at vælge [Bluetooth] menuen og tryk derefter på [OK].
- 2 Indstil [Bluetooth (Til/Fra)] til [Til].

Brug din Bluetooth-enhedsadministrationssoftware til at finde printeren. Bluetooth-kommunikation er nu tilgængelig.

#### Bemærk!

Du kan også ændre printerens netværksindstillinger ved at bruge Kommunikationsindstillinger (se *Kommunikationsindstillinger* på side 52).

## Wi-Fi-forbindelse

#### Vigtigt!

For at printeren og dit netværks-accesspoint eller din router skal kunne kommunikere, skal du først installere printerdriveren og Printerindstillingsværktøjet (se *Installation af printerdriveren og softwaren* på side 21).

#### For RJ-3050

Tryk og hold på () (Tænd/sluk-knappen) for at tænde for printeren, og tryk og hold på ♣ (Wi-Fi-knappen). Wi-Fi-kommunikation er nu tilgængelig.

#### For RJ-3150

- 1 Tryk på [Menu], [▲] eller [▼] for at vælge [WLAN] menuen og tryk derefter på [OK].
- 2 Indstil [WLAN (Til/Fra)] til [Til].

Wi-Fi-kommunikation er nu tilgængelig.

#### Bemærk!

- Du kan også ændre printerens netværksindstillinger ved at bruge Kommunikationsindstillinger (se *Kommunikationsindstillinger* på side 52).
- Kommunikationsindstillingerne giver dig også mulighed for nemt at anvende netværksindstillingsændringer for flere printere. (Se Anvendelse af indstillingsændringer på flere printere på side 65).

Konfiguration af printeren

# Display (kun RJ-3150)

#### Skærm

Når der tændes for printeren, vises hovedskærmen.

#### Normal-tilstand



#### Skabelon-tilstand



- 1 Indstillingsikon
- 2 Medieikon
- 3 Informationsikon
- 4 Displayikon
- 5 Administrationsikon
- 6 WLAN-ikon
- 7 Bluetooth-ikon
- 8 Klokkeslæt og dato
- 9 Batteriniveau

Angiver det resterende batteriniveau.

- Fuld:
- Halv:
- Lav: Lav:
Konfiguration af printeren

#### 10 USB-ikon

USB-ikonet vises, når printeren er tilsluttet en aktiveret USB host-enhed.

#### **11 Printerstatus**

#### 12 Skabelonikon

Viser skabelonikonet.

#### 13 Skabelonnummer

Viser nummeret på den aktuelt valgte skabelon.

#### 14 Databaselink-ikon

Angiver, at skabelonen er forbundet til en database.

#### 15 Skabelonnavn

Viser navnet på den aktuelt valgte skabelon.

#### 16 Medienavn

Viser navnet på det medie, der anvendes af skabelonen.

#### 17 Rullepanel

## Displayindstillinger

Indstillingerne for displayet kan angives enten ved at bruge printeren, eller ved at bruge "**Printerindstillingsværktøj**" på en computer, der er tilsluttet printeren. Du kan finde flere oplysninger om tilslutning af en computer og angivelse af indstillinger under *Printerindstillingsværktøj* på side 49.

#### Valg af indstillinger fra printeren

Tryk på [Menu], [▲], eller [▼] for at vælge [] et menupunkt og tryk derefter på [OK]. Tryk på [▲] eller [▼] for at vælge en indstilling, og tryk på [OK].



- 1 Den aktuelt valgte indstilling fremhæves.
- 2 Rullefeltet angiver det første parameter med pil op og det sidste parameter med pil ned. Hvis sidste parameter er valgt, kan du trykke på [▼] for at rulle til første parameter. Hvis første parameter er valgt, kan du trykke på [▲] for at rulle til sidste parameter.
- 3 Hvis der er konfigureret Menulås, vises der et låseikon ud for de parametre, der ikke kan vælges. Hvis du ønsker at ændre en låst parameter, skal du rydde Menulåsindstillingen for denne parameter.

Se Displayindstillinger på side 28 for yderligere oplysninger om Menulås.

Konfiguration af printeren

Ved hjælp af knapperne på printeren kan følgende indstillinger vælges:

Menu	Titel	Undertitel	Indstillinger	Beskrivelse
Indstillinger	Printerind-	Udskr.tæthed	-5	Juster printerens
	stillinger		-4	udskrivningstæthed.
			-3	
			-2	
			-1	
			0	
			+1	
			+2	
			+3	
			+4	
			+5	
		Outputposition	Afrevet	Vælg
			Aftaget	medieudgangsstedet.
		Udskrifts-	*.** mm	Juster placeringen af
		justering (X)	(ener ^. ^ tommer)	oprindelsespunkt for
		Udskrifts- justering (Y)	*.** mm (eller *.** tommer)	udskrift). Derved rettes forkert justerede udskrifter, der opstår som følge af forskelle mellem printermodeller eller visse programmers faste margener. Referencepunktet kan ikke indstilles til rasterudskrivning.
				Bemærk! Displayet varierer efter enhedsindstillingen.
		Afrivnings- justering	*.** mm (eller *.** tommer)	Juster skærepositionen, når papiret afskæres ved hjælp af afrivningsstangen.
				Bemærk! Displayet varierer efter enhedsindstillingen.
	Bipperind- stillinger		Til Fra	Vælg, om printeren bipper, når der trykkes på en knap på betjeningspanelet.

1

Menu	Titel	Undertitel	Indstillinger	Beskrivelse
Indstillinger (Fortsat)	Skabelonind- stillinger	Skabelontil- stand	Til Fra	Vælg, om skabelontilstanden starter, når printeren tændes.
				Bemærk! I skabelontilstanden kan du erstatte indholdet i de skabeloner, der er gemt i printeren og udskrive dem.
		Bekræft udskr.	Til	Vælg, om der vises en
			Fra	besked før udskrivning, så antallet af kopier kan bekræftes.
		Tekstretning	Normal	Vælg udskriftsretningen.
			Vendt 180°	
		Serietilstand	Frts.fra sidst	Vælg at serialisere fra det sidste nummer, der udskrives.
			Fra start#	Vælg at serialisere fra standardnummeret, hver gang du udskriver.
		Nulstil	Nulstil	Nulstil nummeret til
		serialiser	Tilbage	standardnummeret. Vælg [Tilbage] for at gå tilbage til det forrige skærmbillede uden at nulstille nummeret.
		Standard udskrifts- kvalitet	1 til 999	Angiv standardværdien for antallet af udskrifter.
		Virtuel	Fra	Udskriv den angivne dato.
		fremtidig dato	Til	Hvis "Virtual fremtidig dato" er aktiveret, bruger printeren ikke det faktiske ur. I stedet anvendes den virtuelle dato.
		Virtuel	Fra	Udskriv det angivne
		fremtidig klokkeslæt	Til	tidspunkt. Hvis "Virtual fremtidig klokkeslæt" er aktiveret, bruger printeren ikke det faktiske ur. I stedet anvendes det virtuelle klokkeslæt.
	Indstilling		ÅÅ MM DD	Angiv dato og klokkeslæt.
	af ur		AM	
			PM	
			24	

Menu	Titel	Undertitel	Indstillinger	Beskrivelse
Indstillinger	Autosluk		Fra	Angiv, hvor lang tid der
(Fortsat)			1	skal gå, inden printeren
			2	
			3	
			4	
			5	
			6	
			7	
		8		
		9		
			10	
			20	
			30	
			40	
			50	
			60	

Menu	Titel	Undertitel	Indstillinger	Beskrivelse
Medie	Aktivt medie		****	Viser oplysninger om de
			(Medienavn)	valgte medier.
			Туре	
			Left Margin	
			Width	
			Top Margin	
			Length	
			Bottom Margin	
	Valg af medie		Tilbage	Vælg hvilke
			01 *****	medieroplysninger, der
			02 *****	medieoplysningslisten.
			03 *****	"******" angiver det
			04 *****	medienavn, der vises ved hjælp af op til 16 tegn. De sidste 10 anvendte medier kan vælges. Vælg [Tilbage] for at gå tilbage til det forrige skærmbillede.
			05 *****	
			06 *****	
			07 *****	
			08 *****	
			09 *****	
			10 *****	
	Ryd medieliste		Tilbage	Vælg hvilke medieroplysninger, der
			Ryd alt	
			01 *****	medieoplysningslisten.
			02 *****	"******" angiver det
			03 *****	medienavn, der vises ved
			04 *****	hjælp af op til 16 tegn.
			05 *****	De sidste 10 medier, der er anvendt, vil blive vist.
			06 *****	
			07 *****	Vælg [Tilbage] for at gå
			08 *****	skærmbillede uden at
			09 *****	slette oplysningerne.
			10 *****	

Menu	Titel	Undertitel	Indstillinger	Beskrivelse
Information	HJÆLP		Brug dispenser	Display forklaringer om,
			Frigør dispenser	hvordan du bruger
			Isæt. af rulle	printeren.
			Udtag. af rulle	
			Interfacevejl.	
	Brugerdefineret		*****	Vælg for at vise et billede,
	billede		*****	der blev registreret på
			* * * * *	printeren pa fornand.
			***** Navnene (o	høist 10 brugerdefinerede
			* * * * *	billeder vises i omvendt
			* * * * *	kronologisk rækkefølge
			* * * * *	med de senest registrerede billede vist
			* * * * *	først.
			* * * * *	
			*****	
	Konfiguration		Printer: RJ-3150	Vis printeroplysningerne.
			ProgVer: *.**	
			FontVer: *.**	
			<pre>ImagVer: *.**</pre>	
			HelpVer: *.**	
			RomFree:	
			*******bytes	
			Battery: *.*V	
	Udskrifts-		Start	Udskriv printerens
	konfiguration		Tilbage	konfigurationsoplysninger. Vælg [Tilbage] for at gå tilbage til det forrige skærmbillede uden at udskrive oplysningerne.

Menu	Titel	Undertitel	Indstillinger	Beskrivelse
Display	Lysstyrke på		-2	Vælg displayets kontrast.
	display		-1	
			0	
			+1	
			+2	
	Timeout for		Fra	Angiv mængden af tid med
	baggrundslys		5 sek.	inaktivitet, der skal gå, før
			10 sek.	displayet automatisk
			20 sek.	slukkes.
			30 sek.	-
			60 sek.	
	Brugerdefineret display	Baggrund	Standard	Vælg det billede, der vises som baggrund på displayet på printeren. Navnene (op til 16 tegn) på højst 3 brugerdefinerede billeder vises.
			01 *****	
			02 *****	
			03 *****	
		Startbillede	Fra	Vælg det første billede, der
			Standard	<ul> <li>vises på displayet på</li> <li>printeren, når den tændes.</li> <li>Navnene (op til 16 tegn) på</li> <li>højst 3 brugerdefinerede</li> <li>billeder vises.</li> </ul>
			01 *****	
			02 *****	
			03 *****	
		Klokkeslæt og	Fra	Vælg, om dato og
		dato	Til	klokkeslæt vises på
				printerens display.
		Batteriikon	Stor	Vælg størrelsen på
			Lille	printerens display.

Menu	Titel	Undertitel	Indstillinger	Beskrivelse
Administration	Kommandotil-		P-touch	Vælg typen af kommando-
(Standardadgangs-	stand		Template 2.0	tilstand.
Koden er 1111.)			ESC/P	
			Raster	
			CPCL	
			CPCL Line Print	
	Datoformat		1/31/2099	Vælg urets datoformat.
			01/31/2099	
			31/1/2099	
			31/01/2099	
			31.1.2099	
			31.01.2099	
			31-1-2099	-
			31-01-2099	
			2099/1/31	
			2099/01/31	
			2099-1-31	
			2099-01-31	
	Tidsformat		01:59(24)	Vælg urets klokkeslætsformat.
			1:59(24)	
			1:59AM	
			01:59AM	
	#Sprog		Dansk	Vælg displayets sprog.
			Deutsch	
			English	-
			Español	
			Français	
			Italiano	
			Nederlands	
			Norsk	
			Português	
			Suomi	
			Svenska	
			日本語	1
	Enhed		mm	Vælg måleenhederne for
			tommer	viste indstillinger.

.

Menu	Titel	Undertitel	Indstillinger	Beskrivelse	
Administration (Standardadgangs- koden er "1111".) (fortsat)	Nulstil	Tilbage		Vælg [Tilbage] for at gå tilbage til det forrige skærmbillede uden at nulstille indstillingerne.	
()		Fabriksnul-	Nulstil	"Fabriksnulstilling"	
		stilling	Tilbage	genindstiller alle printerindstillinger, herunder kommunikationsindstillinger og enhedsindstillinger, til fabriksindstillingerne. Skabeloner og databaser, der er gemt på printeren, slettes også.	
		Nulstilling af	Nulstil	"Nulstilling af brugerdata"	
		brugerdata	Tilbage	returnerer alle enhedens indstillinger til fabriksindstillingerne. Skabeloner og databaser, der er gemt på printeren, slettes også.	
		Netværksnul-	Nulstil	"Netværksnulstilling"	
		stilling	ing Tilbage genind kommu er til fa	enindstiller ommunikationsindstilling r til fabriksindstillingerne.	
	Menulåse		Printerind- stillinger	Marker afkrydsningsfelterne for de indstillinger, som du	
			Skabelonind- stillinger	ikke ønsker, at der ændres på printerens display.	
			Indstilling af ur	Når afkrydsningsfelterne er	
			Autosluk	[Udfør] for at fuldføre indstillingerne.	
			Valg af medie		
			Ryd medieliste	Hvis der er konfigureret	
			Brugerdefineret display	Menulås, vises der et låseikon ud for de	
			WLAN (Til/Fra)	vælges.	
			WPS		
			Bluetooth (Til/Fra)		
			Udfør		
	Menusikkerhed	Menusikkerhed	Til	Vælg, om der kræves en	
		(Til/Fra)	Fra	adgangskode for at komme ind i Administration-tilstand.	
			Angiv adgangskode	Hvis du vælger [Til], skal du angive en 4-cifret adgangskode.	

Menu	Titel	Undertitel	Indstillinger	Beskrivelse
WLAN	WLAN (Til/Fra)		Til	Tænder eller slukker for WLAN-funktionen.
			Fra	
	WPS		Start	Start WPS-konfigurationen.
			Tilbage	Vælg [Tilbage] for at ga tilbage til det forrige skærmbillede uden at starte WPS-konfigurationen.
	WLAN-status		Mode: ****	Viser WLAN status.
			SSID: ****	
			IP Addr: *.*.*.*	
			Subnet: *.*.*.*	
			Gateway: *.*.*.*	
			MAC Addr: ****	
			Channel: ****	
Bluetooth	Bluetooth (Til/Fra)		Til	Tænder eller slukker for
			Fra	Bluetooth-funktionen.
	Bluetooth-		Usage: ****	Viser status for Bluetooth-
	status		Device Name: ****	funktionen.
			Visible: ****	
			Address: ****	

## Bemærk!

- Nogle indstillinger kan være forskellige alt efter firmwaren (printersoftwaren).
- Hvis du vil nulstille indstillingerne, skal du bruge [**Enhedsindstillinger**] i "**Printerindstillingsværktøj**" til at nulstille alle indstillinger til fabriksstandarder. Du kan finde flere oplysninger under *Enhedsindstillinger* på side 66.

#### Indstilling af klokkeslæt og dato

Indstil uret til det aktuelle klokkeslæt og den aktuelle dato. Den tid og dato, der indstilles her, vises på hovedskærmen.

- 1) Tryk på [Menu], [▲] eller [▼] for at vælge [Indstillinger] menuen og tryk derefter på [OK].
- 2 Vælg [Indstilling af ur] ved at bruge [▲] eller [▼], og tryk derefter på [OK]. Skærmbilledet til indstilling af uret vises.
- 3 Brug [▲] eller [▼] til at angive de to sidste cifre i årstallet, og tryk derefter på knappen [OK]. Angiv to cifre for måned og dato på samme måde.
- 4 Brug [▲] eller [▼] til at angive to cifre for henholdsvis timer og minutter, og vælg derefter [AM], [PM] eller [24].
- 5 Tryk på [OK]. Hovedskærmbilledet vises, og det klokkeslæt og den dato, du har angivet, er vist.

## Bemærk!

Formatet for klokkeslæt og dato kan ændres. Vælg [Administration], og vælg derefter [Datoformat] eller [Tidsformat] for at angive indstillingen. (Standardadgangskoden er "1111".)

#### Indstilling af menusikkerhed

Når du indstiller menusikkerhed, kan adgangen til Administration-tilstand begrænses ved at indstille en adgangskode.



1 Tryk på [Menu], [▲] eller [▼] for at vælge [Administration] menuen og tryk derefter på [OK]. (Standardadgangskoden er "1111".)

2 Vælg [Menusikkerhed] > [Menusikkerhed (Til/Fra)] > [Til] ved at bruge [▲] eller [▼], og tryk derefter på [OK].

For at indstille adgangskoden skal du vælge [Administration] menuen > [Menusikkerhed] > [Angiv adgangskode] ved at bruge []], og trykke på knappen [OK]. Angiv det første tal ved at bruge []] eller [v], og tryk derefter på knappen [OK] for at gå til næste tal. Angiv de resterende tre tal på samme måde.



- Når der er indstillet en adgangskode, vises adgangskodeindtastningsskærmen, når [Administration] menuen vælges. Indtast den valgte 4-cifrede adgangskode ved at bruge []] eller []], og tryk derefter på knappen [OK].
- Hvis du vil annullere adgangskodeindstillingerne, skal du vælge [Administration] menuen og indtaste adgangskoden. Vælg derefter [Menusikkerhed] > [Menusikkerhed (Til/Fra)] > [Fra].
- Hvis du ikke kan huske adgangskoden, skal du bruge [Enhedsindstillinger] i "Printerindstillingsværktøj" for at gendanne alle indstillinger til fabriksindstillingerne eller angive adgangskoden igen og anvende den. Du kan finde flere oplysninger under Enhedsindstillinger på side 66.

2 Brug af printeren

# Betjeningspanel

Betjeningspanelet består af følgende knapper og indikatorer.

#### RJ-3050

RJ-3150



- 1 (Tænd/sluk-knap)
- 2 **†** (Fremføringsknap)
- 3 🤶 Knappen (Wi-Fi)
- 4 🚯 Knappen (Bluetooth)
- 5 Bluetooth-indikator
- 6 Wi-Fi-indikator
- 7 Batteriindikator
- 8 STATUS-indikator
- 9 POWER-indikator (Strøm)



- 1 Batteriindikator
- 2 () (Tænd/sluk-knap)
- 3 5 Knappen (Annullér)
- 4 Knappen Markør (▲ OP/▼ NED)
- 5 OK-knap
- 6 Knappen Menu
- 7 † (Fremføringsknap)

## Knappernes funktioner

() (Tænd/sluk-knap) – funktion	Betjening
Tænde for printeren	Mens printeren er slukket, skal du trykke på og holde knappen () (Strøm) nede, indtil POWER-indikatoren lyser grønt (for RJ-3050) eller displayet tændes (for RJ-3150).
Slukke for printeren	Mens printeren er tændt, skal du trykke på og holde knappen ( <sup>1</sup> ) (Strøm) nede, indtil POWER-indikatoren slukkes (for RJ-3050) eller displayet slukkes (for RJ-3150). (Hvis funktionen [ <b>Sluk automatisk</b> ] er aktiveret i Enhedsindstillingerne, slukkes printeren automatisk efter den valgte inaktivitetsperiode.)
Start printeren i masselagringstilstand	Hvis du trykker på og holder denne knap nede, mens du samtidig trykker på knappen 🚯 (Bluetooth) (for RJ-3050) eller knappen OK (for RJ-3150), startes printeren i masselagringstilstand (se <i>Masselagring</i> på side 90).

↑[] (Fremføringsknappen) – funktion	Betjening
Fremfører papiret	Når papirtypen er indstillet til [ <b>Udstanset label</b> ] eller [ <b>Medier med markeringer</b> ]: Tryk på † _ (Fremføringsknappen) for automatisk at fremføre papiret ind til udskrivningspositionen.
	Når papirtypen er indstillet til [ <b>Uendelig tape</b> ]: Tryk på † (Fremføringsknappen) for at fremføre papiret ind. Papiret føres ind i en bestemt længde; ved hjælp af en kommando kan du ændre denne længde.
Udskriv information om printerkonfiguration	Sørg for, at der er sat en rulle i, og tryk derefter på 1 (Fremføringsknappen) og hold den nede. Printeren begynder at udskrive printerindstillingerne (se Udskrivning af konfigurationsoplysninger for printeren på side 115).

	Betjening
Brug WPS til enkel konfiguration af trådløse netværksindstillinger	Wi-Fi-indstillinger kan konfigureres ved blot at trykke og holde på denne knap, så det er let at installere printerdriver eller anden software (se <i>Installation af</i> <i>printerdriveren og softwaren</i> på side 21).
Brug Wi-Fi til kommunikation under udskrivning	Når printeren og computeren ikke er forbundet via Wi-Fi, skal du trykke på denne knap for at tilslutte dem og sende data til printeren.
Afslut Wi-Fi-forbindelsen	Når printeren og computeren er forbundet via Wi-Fi, skal du trykke på denne knap for at afslutte forbindelsen.
Kør en fil, der er gemt i masselagringsområdet	Hvis du trykker på denne knap, mens printeren kører i masselagringstilstand, kan du køre en kommandofil, der er gemt i masselagringsområdet (se <i>Masselagring</i> på side 90).

2

S Knappens (Bluetooth) funktion (kun RJ-3050)	Betjening
Bruger Bluetooth til kommunikation under udskrivning	Hvis der trykkes på denne knap, mens computeren og printeren ikke er tilsluttet via Bluetooth, oprettes Bluetooth-forbindelsen, og data kan overføres (se <i>Bluetooth-forbindelse</i> på side 25).
Afslut Bluetooth-forbindelsen	Når printeren og computeren er forbundet via Bluetooth, skal du trykke på denne knap for at afslutte forbindelsen.
Start printeren i masselagringstilstand	Hvis du trykker på denne knap, mens du trykker på () (Tænd/sluk-knappen) og holder den nede, starter printeren i masselagringstilstand (se <i>Masselagring</i> på side 90).

Strappen (Annullér) (kun RJ-3150)	Betjening
	Annullerer valget og går tilbage til den forrige skærm.

▲ Knappen Markør (Op) (kun RJ-3150)	Betjening
	Vælger det forrige element.
	Går i menuvalgstilstand.

▼ Knappen Markør (Ned) (kun RJ-3150)	Betjening
	Vælger det næste element.
	Går i menuvalgstilstand.

Knappen OK (kun RJ-3150)	Betjening
	Aktiverer funktionstilstanden for det valgte element.
Start printeren i masselagringstilstand	Hvis du trykker på denne knap, mens du trykker på ( <sup>I</sup> ) (Tænd/sluk-knappen) og holder den nede, starter printeren i masselagringstilstand (se <i>Masselagring</i> på side 90).
Kør en fil, der er gemt i masselagringsområdet	Hvis du trykker på denne knap, mens printeren kører i masselagringstilstand, kan du køre en kommandofil, der er gemt i masselagringsområdet (se <i>Masselagring</i> på side 90).
Brug WPS til enkel konfiguration af trådløse netværksindstillinger	Wi-Fi-indstillinger kan konfigureres ved blot at trykke og holde på denne knap, så det er let at installere printerdriver eller anden software (se <i>Installation af printerdriveren og softwaren</i> på side 21).
	Du kan finde flere oplysninger under <i>Oprettelse af en trådløs LAN-forbindelse ved brug af WPS</i> på side 167.

Knappen Menu (kun RJ-3150)	Betjening
	Går i menuvalgstilstand.
	Vælger det næste menupunkt.
Vis information i Hjælp	Mens printeren er tændt, skal du åbne RD-rullerummets dæksel og trykke på knappen [Menu] på printeren.

Brug af printeren

## Indikatorer

#### RJ-3050



RJ-3150



Indikatorerne lyser og blinker for at angive printerens status. Hver indikator kan lyse eller blinke grøn, rød, orange eller blå. Du kan finde flere oplysninger under *LED-indikatorer* på side 112.

# Udskrivningsløsninger

Din printer kan bruges med flere forskellige versioner af Windows-operativsystemerne.

I de fleste tilfælde skal printeren bruge driversoftware for at kommunikere med computeren. Disse drivere kan downloades fra vores websted (install.brother).

# Udskrivning fra computere og mobile enheder

Ved en almindelig udskrivning kan følgende procedure anvendes.



RJ-3150 kan foruden at udskrive kvitteringer også udskrive labels. Anvend kun Brother udstandsede labels.

1 Åbn det dokument, der skal udskrives.

Sørg for, at printeren forsynes med strøm fra et opladet batteri.

3 Tryk på () (Tænd/sluk-knappen) og hold den nede for at tænde printeren. For RJ-3050 lyser POWER-indikatoren grøn. For RJ-3150 tændes displayet.



- 1 (Tænd/sluk-knap)
- 2 POWER-indikator (Strøm)

4 Sæt RD-rullen i. (Se *Indstilling af RD-rullen* på side 10.) Brug originalt Brother-papir.

5 Tilslut printeren til en computer eller en håndholdt enhed ved hjælp af enten et USB-kabel, Bluetooth eller Wi-Fi.

(Se Tilslutning af computer og printer på side 24.)

6 Rediger om nødvendigt udskrivningsindstillingerne ved enten at bruge printerdriveren eller Enhedsindstillingerne. (Se *Enhedsindstillinger* på side 66.) 7 Klik på [**Udskriv**] i computerprogrammenuen.

For RJ-3050 blinker POWER-indikatoren grønt for at angive, at printeren modtager data, og at dokumentet udskrives.

For RJ-3150 vises meddelelsen [Udskriver] på displayet. Når udskrivningen er afsluttet, går printeren tilbage til tilstanden før udskrivningen startede.

8 Sluk for printeren ved at trykke og holde på knappen () (Strøm), indtil STATUS-indikatoren lyser rød (for RJ-3050) eller displayet slukkes (for RJ-3150).

## Bemærk!

- Når du slukker for printeren, skal du lade lysnetadapteren være tilsluttet eller batterierne være isat, indtil STATUS-indikatoren slukkes (til RJ-3050) eller displayet slukkes (til RJ-3150).
- Oplysninger om udskrivning af et JPEG-billede uden brug af printerdriveren kan findes i *JPEG-udskrivning* på side 91.

## Sådan gøres udskrifter lysere eller mørkere

Du kan gøre udskrifter lysere eller mørkere ved at justere indstillingen for udskriftstæthed i printerdriverens dialogboks eller Enhedsindstillinger (se *Enhedsindstillinger* på side 66).

Når du bruger batteriet, kan ændringer i indstillingerne for udskriftstæthed medføre små ændringer af udskrivningshastigheden og det antal sider, der kan udskrives på en enkelt opladning.

# Indstillinger for printerdriver

Du kan konfigurere forskellige indstillinger på printerdriverskærmen, såsom papir, antal kopier etc.

Du kan også bruge "**Indstilling af papirstørrelse**" og "**Enhedsindstillinger**" til at konfigurere avancerede indstillinger (se *Indstilling af papirstørrelse* på side 84 og *Enhedsindstillinger* på side 66).

# Udskrivning af labels gemt på printeren (kun RJ-3150)

Et labellayout, der er overført til printeren, kan nemt udskrives, eller indholdet kan erstattes med indholdet scannet ved hjælp af en stregkodelæser, og derefter udskrives.

Se Tips til oprettelse af skabeloner på side 129 for oplysninger om oprettelse af labels.

## Konfiguration af skabelon-tilstand

Konfigurer skabelon-tilstanden, så den starter, når printeren tændes.

- 1) Tryk på [Menu], [▲] eller [▼] for at vælge [Indstillinger] menuen og tryk derefter [OK].
- 2 Vælg [Skabelonindstillinger] > [Skabelontilstand] > [Til] ved at bruge [▲] eller [▼], og tryk derefter på [OK].

## Bemærk!

Tilstanden kan også konfigureres fra en computer ved at bruge "**Printerindstillingsværktøj**". Du kan finde flere oplysninger under *Enhedsindstillinger* på side 66.

## Udskrivning ved at bruge printerens betjeningspanel

Tænd printeren. Skærmen for skabelon-tilstand vises.



- 1 Skabelonnummer
- 2 Databaselink-ikon (kun hvis der er sammenkædet en database)
- 3 Skabelonnavn
- 4 Medienavn

2 Tryk på [▲] eller [▼] for at vælge en skabelon, der skal udskrives, og tryk derefter på knappen [OK].

#### 3 Hvis en database er sammenkædet:

Der vises en skærm til valg af databasenummeret [Post nr.]. Tryk på [▲] eller [▼] for at vælge nummeret for den databasepost, der skal udskrives, og tryk derefter på [OK].



En besked om at bekræfte antallet af kopier vises.



- 1 Antal kopier
- 2 Databasenummer (kun hvis der er sammenkædet en database)
- 3 Ikon for Forhåndsvisning
- 4 Skabelontekst

#### 🖉 Bemærk!

- Tryk på knappen [Menu] for at skifte til det valgte felt.
- Hvis du ønsker at se et eksempel på udskriften, skal du vælge ikonet for Forhåndsvisning og derefter trykke på [OK].
- Hvis du vil kontrollere teksten i skabelonen, skal du vælge skabelontekstfeltet og derefter trykke på [▲] eller [▼]. Fordi kun de første 16 tegn vil blive vist, skal du vælge ikonet for Forhåndsvisning, hvis du vil kontrollere flere tegn.
- Teksten vises på displayet og rækkefølgen indstilles ved hjælp af P-touch Editor. Se Indstilling af tekst og rækkefølge for visning på displayet på side 131 for flere oplysninger.
- 5 Tryk på [▲] eller [▼] for at vælge det antal kopier, der skal udskrives, og tryk derefter på knappen [OK]. Labelerne udskrives.

## Bemærk!

- Antallet af kopier, der skal udskrives, kan indstilles til mellem 1 og 999.
- Hvis skabelonen indeholder et serialiseret nummer, udskrives labellerne med det serialiserede felt øget med det angivne antal gange.
- Hvis [Bekræft udskr.] indstilles til [Fra], starter udskrivning, når der trykkes på knappen [OK] i trin ③.

2

## Udskrivning med en stregkodelæser

Ved hjælp af P-touch Template-funktionerne kan du scanne stregkoder for at få vist en skabelon, der er overført til printeren, eventuelt udskifte teksten og derefter udskrive labels. På dette tidspunkt kan indholdet af den viste skabelon eller den tekst, der skal erstattes, kontrolleres på displayet.

Du kan finde flere oplysninger om P-touch Template ved at hente P-touch Template manual (kun på engelsk) fra Brother support-websiden: <u>support.brother.com</u>

[Select your region/country.] - [Produktsøgning] - [Manualer]

Se Udskrivning ved at bruge printerens betjeningspanel på side 45 for at kontrollere eller erstatte teksten på skabelonen.

Eftersom labellayoutets indhold kan kontrolleres inden udskrivning, kan du være sikker på at undgå at udskrive den forkerte label.

# Labellayouts på printeren (sletning og log) (kun RJ-3150)

Labellayout på printeren kan slettes eller deres printlogfiler kan ses ved hjælp af følgende procedurer.

#### Sletning af et labellayout

[Enhedsindstillinger] i "Printerindstillingsværktøj" kan anvendes til at slette et labellayout fra printeren. I menulinjen skal du klikke på [Værktøjer] - [Slet skabelon og database] for at slette en skabelon eller database, der er registreret på printeren. Du kan finde flere oplysninger under *Menulinje* på side 68.

Tilslut printeren til computeren, og brug P-touch Transfer Manager til at kontrollere labellayout på printeren og vælge de data, der skal slettes. Du kan finde flere oplysninger under *Brug af P-touch Transfer Manager* & *P-touch Library* på side 135.

#### Kontrol af printloggen for labellayout

[Enhedsindstillinger] i "Printerindstillingsværktøj" kan anvendes til at kontrollere printloggen. Hvis [Gem printerens printlog] på fanen [Avanceret] er indstillet til [Aktiver], gemmes en printlog på printeren. Klik på [Værktøjer] - [Gem printlog i fil] for at eksportere printloggen og gemme den som en .csv-fil. Du kan finde flere oplysninger under *Enhedsindstillinger* på side 66. 3

# Printerindstillingsværktøj

# Om Printerindstillingsværktøjet

"**Printerindstillingsværktøjet**" kan bruges til at specificere printerens kommunikationsindstillinger, enhedsindstillinger, P-touch Template-indstillinger og papirstørrelsesindstillinger fra computeren.

## Bemærk!

"**Printerindstillingsværktøj**" installeres samtidig med anden software som f.eks. printerdriveren. Du kan finde flere oplysninger under *Installation af printerdriveren og softwaren* på side 21.

## Vigtigt!

"Printerindstillingsværktøjet" er kun tilgængelig med kompatible Brother-printere.

## Inden brug af printerindstillingsværktøjet

- Sørg for, at AC-adapteren er tilsluttet en stikkontakt, eller at det genopladelige batteri er fuldt opladet.
- Kontrollér, at printerdriveren er blevet installeret og fungerer.
- Tilslut denne printer til en computer med et USB-kabel.

Indstillinger kan ikke specificeres ved at bruge en trådløs LAN- eller Bluetooth-forbindelse med dette værktøj.

# Brug af Printerindstillingsværktøjet

- 1) Tilslut den printer, der skal konfigureres, til computeren.
- 2 For Windows Vista / Windows 7 / Windows Server 2008 / Windows Server 2008 R2: I Start-menuen skal du klikke på [Alle programmer] - [Brother] - [Label & Mobile Printer] -[Printer Setting Tool].

For Windows 8 / Windows 8.1 / Windows Server 2012 / Windows Server 2012 R2: Klik på ikonet [**Printer Setting Tool**] på skærmbilledet [**Apps**].

Hovedvinduet vises.



#### 1 Printer

Vælg den printer, der skal konfigureres. Hvis der kun er tilsluttet én printer, er det ikke nødvendigt at vælge, idet der kun vises den pågældende printer.

#### 2 Kommunikationsindstillinger

Angiv kommunikationsindstillinger for trådløs LAN og Bluetooth. De trådløse LAN- og Bluetoothforbindelser kan kun bruges, når den relevante enhed (ekstraudstyr) er tilsluttet til printeren, og forbindelsesindstillingerne er angivet.

#### 3 Enhedsindstillinger

Angiv indstillinger for printerenheden som f.eks. strømindstillinger og udskriftsindstillinger. Indstillinger kan også specificeres for displayet (kun RJ-3150).

#### Vigtigt!

For at åbne [Enhedsindstillinger] skal du være logget på med administratorrettigheder.

#### 4 P-touch Template-indstillinger

Angiv P-touch Template-indstillinger.

#### 5 Indstilling af papirstørrelse

Tilføj medieoplysninger og indstillinger til printerdriveren for at bruge en størrelse, der ikke findes på listen [**Papirstørrelse**] i printerdriveren.

## Vigtigt!

For at åbne [Indstilling af papirstørrelse] skal du være logget på med administratorrettigheder.

#### 6 Afslut

Lukker vinduet.

3 Kontroller, at den printer, der skal konfigureres, vises ud for [**Printer**]. Hvis en anden printer vises, skal du vælge den ønskede printer i rullelisten.

#### Bemærk!

Hvis der kun er tilsluttet én printer, er det ikke nødvendigt at vælge, idet der kun vises den pågældende printer.

Vælg elementet for de indstillinger, der skal angives, og angiv eller rediger derefter indstillingerne i den dialogboks, der blev åbnet.

Du kan finde flere oplysninger om indstillingsdialogboksene under *Kommunikationsindstillinger* på side 52, *Enhedsindstillinger* på side 66, *P-touch Template-indstillinger* på side 81 eller *Indstilling af papirstørrelse* på side 84.

5 Efter ændring af indstillingerne skal du klikke på [**Anvend**] - [**Afslut**] i indstillingsdialogboksen for at anvende indstillingerne på printeren.

6 Klik på [Afslut] i hovedvinduet for at afslutte angivelsen af indstillinger.

#### Vigtigt!

Brug kun "**Printerindstillingsværktøjet**" til at konfigurere printeren, når printeren er i standby. Printeren fungerer muligvis ikke korrekt, hvis du forsøger at konfigurere den, mens den håndterer et job.

# Kommunikationsindstillinger

Med [Kommunikationsindstillinger] i "Printerindstillingsværktøjet" kan der specificeres eller redigeres printerkommunikationsinformation, når printeren og computeren tilsluttes med et USB-kabel. Du kan ikke blot ændre kommunikationsindstillingerne for én printer, men du kan også nemt anvende de samme indstillinger på flere forskellige printere.

## Indstillingsdialogboks



#### 1 Deaktiver disse indstillinger

Når dette afkrydsningsfelt er markeret, vises nå fanen, og indstillingerne kan ikke længere angives eller ændres.

Indstillingerne under en fane, hvor not vises, bliver ikke anvendt på printeren, selvom du klikker på [**Anvend**]. Desuden bliver indstillingerne under fanen ikke gemt eller eksporteret, når kommandoen [**Gem i kommandofil**] eller [**Eksport**] udføres.

Hvis du vil anvende indstillingerne på printeren eller gemme eller eksportere dem, skal du fjerne markeringen i afkrydsningsfeltet.

#### 2 Indstillinger

Hvis der er valgt [**Nuværende status**], vises de nuværende indstillinger i indstillingsvisningen/redigeringsområdet.

Vælg elementet for de indstillinger, du vil ændre.

#### 3 Menulinje

Vælg en kommando, der findes i hver menu på listen.

#### 4 Printer

Vælger den printer, hvis indstillinger skal ændres.

Hvis der kun er tilsluttet én printer, er det ikke nødvendigt at vælge, idet der kun vises den pågældende printer.

#### 5 Nodenavn

Viser nodenavnet. Nodenavnet kan også ændres. (Se 7 Skift Nodenavn/Bluetooth-enhedsnavn i Menulinje på side 54.)

#### 6 Indstillingsfaner

Klik på fanen med de indstillinger, der skal angives eller ændres.

Hvis 1 vises på fanen, bliver indstillingerne under den pågældende fane ikke anvendt på printeren.

#### 7 Indstillingsvisning/redigeringsområde

Viser de aktuelle indstillinger for det valgte element. Rediger indstillingerne efter behov ved hjælp af rullemenuerne, direkte indtastning eller andre relevante metoder.

#### 8 Opdater

Klik her for at opdatere de viste indstillinger med de nyeste oplysninger.

#### 9 Afslut

Afslutter [Kommunikationsindstillinger], og vender tilbage til hovedvinduet i "Printerindstillingsværktøj".

#### Vigtigt!

Indstillingerne anvendes ikke på printere, hvis der klikkes på knappen [Afslut], uden at der klikkes på knappen [Anvend] efter ændring af indstillingerne.

#### 10 Anvend

Klik på [Anvend] for at anvende indstillingerne på printeren.

Hvis du vil gemme de angivne indstillinger i en kommandofil, skal du vælge [**Gem i kommandofil**] i rullemenuen. Den gemte kommandofil kan bruges med masselagringsfunktionen til at anvende indstillingerne på en printer. (Se *Masselagring* på side 90.)

## Vigtigt!

Hvis du klikker på [**Anvend**], anvendes alle indstillinger under alle faner på printeren. Hvis afkrydsningsfeltet [**Deaktiver disse indstillinger**] er markeret, bliver indstillingerne under den pågældende fane ikke anvendt.

## Menulinje



#### 1 Anvend indstillingen på printeren

Gør indstillingerne gældende på printeren.

#### 2 Gem indstillinger i kommandofil

Gemmer de angivne indstillinger i en kommandofil. Filtypenavnet er ".bin". Den gemte kommandofil kan bruges med masselagringsfunktionen til at anvende indstillingerne på en printer. (Se Masselagring på side 90.)



#### 🖉 Bemærk!

Hvis afkrydsningsfeltet [Deaktiver disse indstillinger] er markeret, bliver indstillingerne under den pågældende fane ikke gemt.

## • Vigtigt!

- Følgende information gemmes ikke med indstillingskommandoerne:
  - Nodenavn
  - IP-adresse, undernetmaske, standardgateway (når IP-adressen er sat til [STATIC])
- De gemte kommunikationsindstillingskommandoer skal kun bruges til at anvende indstillingerne på en printer. Indstillingerne kan ikke anvendes ved at importere denne kommandofil.
- · Gemte kommandofiler indeholder godkendelsesnøgler og adgangskoder. Tag de nødvendige forholdsregler for at beskytte gemte kommandofiler ved f.eks. at gemme dem et sted, som andre brugere ikke kan få adgang til.
- Send ikke kommandofilen til en printer, hvis model ikke blev angivet, da kommandofilen blev eksporteret.

#### 3 Importer

#### Importer fra computerens nuværende indstillinger for trådløst netværk Importerer indstillingerne fra computeren.

## Bemærk!

- Når computerens trådløse indstillinger importeres, er administratorrettigheder for computeren nødvendige.
- Kun Personal Security Authentication-indstillinger (åbent system, offentlig nøglegodkendelse og WPA/WPA2-PSK) kan importeres. Enterprise Security Authentication (som f.eks. LEAP og EAP-FAST), WPA2-PSK (TKIP) og WPA-PSK (AES) indstillinger kan ikke importeres.
- Hvis der er flere trådløse LAN-netværk aktiveret for den anvendte computer, bliver de første trådløse indstillinger (kun personlige indstillinger), der registreres, overvejet til importdataene.
- Kun indstillinger (kommunikationstilstand, SSID, godkendelsesmetode, krypteringstilstand og godkendelsesnøgle) fra fanen [**Trådløst LAN**] ruden [**Trådløse indstillinger**] kan importeres.

#### Vælg en profil, der skal importeres

Importerer den eksporterede fil og anvender indstillingerne på printeren.

Klik på [**Gennemse**] for at se en dialogboks til at søge efter filen. Vælg den fil, der skal importeres. Indstillingerne i den valgte fil vises i indstillingsvisningen/redigeringsområdet.

## Bemærk!

- Alle indstillinger, f.eks. indstillinger for trådløst netværk eller TCP/IP-indstillinger, kan importeres.
   Nodenavne kan imidlertid ikke importeres.
- Kun profiler, der er kompatible med den valgte printer, kan importeres.
- Hvis den importerede profils IP-adresse er indstillet til [STATIC], skal den importerede profils IP-adresse muligvis ændres, så den ikke duplikerer IP-adressen for en eksisterende netværksprinter, hvis indstillinger er blevet afsluttet.

#### 4 Eksport

Gemmer de aktuelle indstillinger i en fil.



Hvis afkrydsningsfeltet [**Deaktiver disse indstillinger**] er markeret, bliver indstillingerne under den pågældende fane ikke gemt.

#### Vigtigt!

Eksporterede filer er ikke krypterede.

#### 5 Genstart automatisk printeren efter brug

Hvis dette afkrydsningsfelt er markeret, genstarter printeren automatisk, når kommunikationsindstillingerne anvendes.

Hvis dette afkrydsningsfelt ikke er markeret, skal printerne genstartes manuelt.

## 🖉 Bemærk!

Når du konfigurerer flere printere, kan du reducere den tid, der skal bruges på at ændre indstillinger, ved at fjerne markeringen i dette afkrydsningsfelt. I dette tilfælde anbefaler vi at markere dette afkrydsningsfelt, når du konfigurerer den første printer, så du kan bekræfte, at hver indstilling fungerer som tilsigtet.

#### 6 Finder automatisk den tilsluttede printer og henter de aktuelle indstillinger

Når dette afkrydsningsfelt er markeret, og en printer er tilsluttet til computeren, findes printeren automatisk, og printerens aktuelle indstillinger vises i ruden [**Nuværende status**].

## 🖉 Bemærk!

Hvis den tilsluttede printers model er anderledes end den printermodel, der er vist i rullelisten [**Printer**], ændres de indstillinger, der er tilgængelige på alle faner, så de passer til den tilsluttede printer.

#### 7 Skift nodenavn/Bluetooth-enhedsnavn

Giver mulighed for at ændre hvert enkelt nodenavn.

#### 8 Gendan standardkommunikationsindstillinger

Nulstiller kommunikationsindstillingerne til deres fabriksindstillinger.

9 Vis Hjælp

Viser Hjælp.

#### 10 Om

Viser versionsoplysninger.

## **Fanen Generelt**

#### Kommunikationsindstillinger



#### 1 Netværksindstillinger ved tænd

Fastlægger betingelserne for tilslutning via Wi-Fi, når printeren er tændt. Vælg [**Til som standard**], [**Fra som standard**] eller [**Bevar nuværende tilstand**].

2 Valgt interface

Vælg [Trådløs LAN] eller [Wireless Direct].

3 Bluetooth, når enheden tændes

Fastlægger betingelserne for tilslutning via Bluetooth, når printeren tændes. Vælg [**Til som standard**], [**Fra som standard**] eller [**Bevar nuværende tilstand**].

Printerindstillingsværktøj

#### IPv6



## 1 IPv6 brug

Vælg [Aktiver] eller [Ej tilgængelig].

## 2 Prioritering af IPv6-adresse

Vælges for at prioritere en IPv6-adresse.

## Fanen Trådløst LAN

## TCP/IP (trådløst)



#### 1 Boot-metode

Vælg [AUTO], [BOOTP], [DHCP], [RARP] eller [STATIC].

#### 2 IP-adresse/Undernetmaske/Gateway Angiv de forskellige værdier.

Du kan kun indtaste indstillinger, når IP-adressen er sat til [STATIC].

- 3 DNS-servermetode Vælg [AUTO] eller [STATIC].
- 4 IP-adresse for primær DNS-server/IP-adresse for sekundær DNS-server Du kan kun indtaste indstillinger, når DNS-serveren er sat til [STATIC].

#### IPv6



1 Statisk IPv6-adresse

Angiv værdien.

2 Aktiver denne adresse

Vælges, hvis du vil aktivere den angivne statiske IPv6-adresse.

- 3 Primære DNS server IPv6 adresse/Sekundær DNS server IPv6 adresse Angiv værdierne.
- 4 IPv6-adresseliste Viser listen med IPv6-adresser.

#### Indstillinger for trådløst netværk



#### 1 Kommunikationstilstand

Vælg [Infrastruktur] eller [Ad-hoc].

#### Bemærk!

For brugere af Apple-mobilenheder: Afhængigt af enhedens model og OS-version, kan du muligvis ikke tilslutte til din printer i Ad-Hoc-tilstand. For yderligere information, om din printers kompatibilitet med Appleenheder, kan du besøge Brothers support-webside på <u>support.brother.com</u>.

#### 2 SSID (netværksnavn)

Klik på knappen [Søg] for at få vist SSID-valgene i en separat dialogboks.

3 Kanal

Vælg mellem de viste indstillinger.

#### 🖉 Bemærk!

Denne indstilling kun gyldig i Adhoc-tilstand.

#### 4 Godkendelsesmetode/Krypteringstilstand

De understøttede krypteringstilstande for de forskellige godkendelsesmetoder er som vist under *Kommunikationstilstande og Godkendelsesmetoder/Krypteringstilstande* på side 62.

#### 5 WEP-nøgle

Du kan kun angive en indstilling, når WEP er valgt som krypteringstilstand.

#### 6 Kodeord

Du kan kun angive én indstilling, når WPA/WPA2-PSK er valgt som godkendelsesmetode.

#### 7 Bruger-id/Adgangskode

Du kan kun vælge indstillinger, når der er valgt LEAP, EAP-FAST, PEAP, EAP-TTLS eller EAP-TLS som godkendelsesmetode. Desuden er det med EAP-TLS ikke nødvendigt at registrere en adgangskode, men der skal registreres et klientcertifikat. Du registrerer et certifikat ved at tilslutte til printeren fra en webbrowser og derefter angive certifikatet. Du kan finde flere oplysninger om at bruge en webbrowser under *Webbaseret administration* på side 168.

#### 8 Vis nøglen og adgangskoden på skærmen

Hvis dette afkrydsningsfelt er markeret, vises nøgler og adgangskoder i almindelig tekst (ikke-krypteret tekst).

#### Kommunikationstilstande og Godkendelsesmetoder/Krypteringstilstande

#### Hvis [Kommunikationstilstand] er sat til [Ad-hoc]

Godkendelsesmetode	Krypteringstilstand
Åbent system	Ingen/WEP

#### Hvis [Kommunikationstilstand] er sat til [Infrastruktur]

Godkendelsesmetode	Krypteringstilstand
Åbent system	Ingen/WEP
Delt nøgle	WEP
WPA/WPA2-PSK	TKIP+AES/AES
LEAP	СКІР
EAP-FAST/NONE	TKIP/AES
EAP-FAST/MS-CHAPv2	TKIP/AES
EAP-FAST/GTC	TKIP/AES
PEAP/MS-CHAPv2	TKIP/AES
PEAP/GTC	TKIP/AES
EAP-TTLS/CHAP	TKIP/AES
EAP-TTLS/MS-CHAP	TKIP/AES
EAP-TTLS/MS-CHAPv2	TKIP/AES
EAP-TTLS/PAP	TKIP/AES
EAP-TLS	TKIP/AES

#### **Vigtigt!**

Sådan vælges et højere niveau sikkerhedsindstillinger:

Når der udføres certifikatverifikation med godkendelsesmetoderne EAP-FAST, PEAP, EAP-TTLS eller EAP-TLS, kan certifikatet ikke vælges fra "**Printerindstillingsværktøj**". Når printeren er blevet konfigureret til tilslutning til netværket, kan du angive certifikatet via adgang til printeren fra en webbrowser.

Du kan finde flere oplysninger om at bruge en webbrowser under Webbaseret administration på side 168.

## Fanen Wireless Direct

#### Wireless Direct-indstillinger



- Generering af SSID/netværksnøgle
   Vælg [AUTO] eller [STATIC].
- 2 SSID (netværksnavn)/Netværksnøgle

Indtast det SSID (25 ASCII-tegn eller derunder) og den netværksnøgle (63 tegn eller derunder), der skal bruges i Wireless Direct-tilstanden.

Du kan kun angive en indstilling, når [STATIC] er valgt som [Generering af SSID/netværksnøgle].



Fabriksstandarden for SSID og adgangskoden er følgende:

SSID: "DIRECT-brRJ-3050\*\*\*\*" (for RJ-3050) eller "DIRECT-brRJ-3150\*\*\*\*" (for RJ-3150), hvor "\*\*\*\*" er de sidste fire cifre i produktseriennummeret.

(Du kan finde serienummeret på bunden af printeren.)

Adgangskode (netværksnøgle): 0000000
# **Fanen Bluetooth**



#### 1 Synlig for andre enheder

Vælg, om printeren kan "opdages" af andre Bluetooth-enheder. Tilgængelige indstillinger: **[Synlig]**, **[Ikke synlig]** 

#### 2 PIN-kode

Angiv den PIN-kode, der vil blive anvendt ved parring med enheder, der er kompatible med Bluetooth 2.0 eller tidligere.

### 3 Vis PIN-koden på skærmen

Hvis dette afkrydsningsfelt er markeret, bliver PIN-koder vist i computervinduer.

#### 4 Anmod om SSP-indstillinger (Secure Simple Pairing) under parring

Hvis dette afkrydsningsfelt markeres, kan parring udføres ved at bruge printerknapperne for enheder, der er kompatible med Bluetooth 2.1 eller nyere.

# Anvendelse af indstillingsændringer på flere printere

1 Når du har anvendt indstillingerne på den første printer, skal du frakoble printeren fra computeren og derefter tilslutte den anden printer til computeren.



#### Bemærk!

Hvis afkrydsningsfeltet [Finder automatisk den tilsluttede printer og henter de aktuelle indstillinger.] i dialogboksen [Indstillingsmuligheder] er markeret, vælges printeren, der er tilsluttet med USB-kablet, automatisk.

Du kan finde flere oplysninger under Kommunikationsindstillinger på side 52.



Klik på knappen [Anvend].

De samme indstillinger, som blev anvendt på den første printer, anvendes på den anden printer.

#### Bemærk!

Hvis afkrydsningsfeltet [**Genstart automatisk printeren efter brug**] ikke er markeret, bliver printerne ikke genstartet, når indstillingerne er ændret, hvilket reducerer den tid, der kræves til konfiguration af printerne. Vi anbefaler imidlertid at markere afkrydsningsfeltet [**Genstart automatisk printeren efter brug**] ved konfiguration af den første printer, så du kan bekræfte, at en forbindelse med accesspointet kan oprettes korrekt med indstillingerne. Du kan finde flere oplysninger under *Kommunikationsindstillinger* på side 52.

4) Gentag trin 1 - 1 for alle de printere, hvis indstillinger du vil ændre.

#### Vigtigt!

Hvis IP-adressen er sat til [**STATIC**], bliver printerens IP-adresse også ændret til den samme adresse som den første printer.

Vælg om nødvendigt en anden IP-adresse.

## Bemærk!

For at gemme de aktuelle indstillinger i en fil skal du klikke på [Fil] - [Eksporter].

De samme indstillinger kan anvendes på en anden printer ved at klikke på [Fil] - [Importer] og derefter vælge den eksporterede indstillingsfil. (Se *Kommunikationsindstillinger* på side 52.)

# Enhedsindstillinger

Med [Enhedsindstillinger] i "Printerindstillingsværktøj" er det muligt at ændre standardprinterindstillingerne og indstillingerne for displayet (kun RJ-3150).

Når der udskrives fra et computerprogram, kan der vælges forskellige udskrivningsindstillinger fra printerdriveren, men ved at bruge [Enhedsindstillinger] i "Printerindstillingsværktøj" kan der vælges mere avancerede indstillinger.

Når [**Enhedsindstillinger**] åbnes, hentes og vises printerens aktuelle indstillinger. Hvis de aktuelle indstillinger ikke kunne hentes, vises de tidligere indstillinger. Hvis de aktuelle indstillinger ikke kunne hentes, og der ikke er blevet angivet tidligere indstillinger, vises dette værktøjs standardindstillinger.



#### 1 Menulinje

Vælg en kommando, der findes i hver menu på listen.

#### 2 Printer

Vælg den printer, hvis enhedsindstillinger skal angives.

Hvis der kun er tilsluttet én printer, er det ikke nødvendigt at vælge, idet der kun vises den pågældende printer.

#### 3 Indstillingsfaner

Klik på fanen med de indstillinger, der skal angives eller ændres.

# 🖉 Bemærk!

- Hvis vises på fanen, kan indstillingerne under den pågældende fane ikke angives eller ændres. Desuden bliver indstillingerne under fanen ikke anvendt på printeren, selvom du klikker på [Anvend]. Indstillingerne under fanen bliver heller ikke gemt eller eksporteret, når kommandoen [Gem i kommandofil] eller [Eksport] udføres.
- [Displayindst (1)] og [Displayindst (2)] vises kun, hvis RJ-3150 er valgt for [Printer]. Angiv indstillingerne, hvis du har en RJ-3150.

#### 4 Nuværende indstillinger

Klik på denne knap for at hente indstillingerne for den aktuelt tilsluttede printer og vise dem i dialogboksen.

Indstillinger bliver også hentet for parametre på faner med 1 🐞 .

# Bemærk!

Når du klikker på knappen [Aktuel dato/klokkeslæt], hentes den aktuelle tid fra computeren og vises for [Indstil ur] under fanen [Displayindst (2)].

#### 5 Parametre

Viser de nuværende indstillinger. Rediger indstillingerne efter behov ved hjælp af rullemenuerne, direkte indtastning eller andre relevante metoder.

#### 6 Afslut

Afslutter [Enhedsindstillinger], og vender tilbage til hovedvinduet i "Printerindstillingsværktøj".

#### 7 Anvend

Klik på [Anvend] for at anvende indstillingerne på printeren.

Hvis du vil gemme de angivne indstillinger i en kommandofil, skal du vælge [**Gem i kommandofil**] i rullemenuen.

Den gemte kommandofil kan bruges med masselagringsfunktionen til at anvende indstillingerne på en printer. (Se *Masselagring* på side 90.)

# Menulinje

	A list of Contract of the
	a any constraint.
- *	work.
- 8	gent.
	-
	webs metty
	tion image.
	Sava Proti Lag at Plac
1000	Inst Silomator Agent
	Chack Prot Head Distail.
	Reset to Factory Defaults.
	Datatis Templete and Database
	Datata Imaga
	Dents Print Life-

#### 1 Anvend indstillingen på printeren

Gør indstillingerne gældende på printeren.

Udfører samme handling som, når der klikkes på knappen [Anvend].

#### 2 Gem indstillinger i kommandofil

Gemmer de angivne indstillinger i en kommandofil. Udfører samme handling, som når der vælges [**Gem i kommandofil**] i rullemenuen [**Anvend**].

#### 3 Importer

Importerer den eksporterede fil og gør indstillingerne gældende for dette værktøj.

#### 4 Eksport

Gemmer de aktuelle indstillinger i en fil.

#### 5 Gem billede (kun RJ-3150)

Hvis der blev valgt RJ-3050 for [**Printer**], er dette element ikke tilgængeligt. På fanen [**Displayindst (1**)] er det muligt at registrere det billede, der vises som baggrund på displayet og det første billede, der vises på displayet, når printeren tændes. Du kan finde flere oplysninger under *Gem billede (kun RJ-3150)* på side 78.

#### 6 Gem printlog i fil

Gemmer printloggen i en fil i CSV-format.

Følgende oplysninger medtages i printloggen:

- Udskrivning af tid/dato (kun RJ-3150. Afslutningstidspunktet for hver udskriftsjob registreres.)
- Kodenummer\*
- Skabelonnavn\*
- Navn på database tilknyttet skabelon\*
- Antal poster i database\*
- Antal kopier udskrevet
- Fejloplysninger
- \* Kun når der udskrives skabeloner, der er gemt på printeren

# Bemærk!

Printloggen kan ikke gemmes i en fil, hvis [**Gem printerens printlog**] under fanen [**Avanceret**] er sat til [**Deaktiver**], og indstillingen allerede er anvendt på printeren.

#### 7 Udskriv informationsrapport

Det indhold, der er valgt for printerkonfigurationsinformationen på fanen [**Avanceret**], vil blive udskrevet. Se *Udskrivning af konfigurationsoplysninger for printeren* på side 115.

#### Bemærk!

Printerkonfigurationsinformationen kan også udskrives ved at trykke og holde på † (Fremføringsknappen). Du kan finde flere oplysninger under *Udskrivning af konfigurationsoplysninger for printeren* på side 115.

#### 8 Kontroller printhovedets status

Kontrollerer printhovedet for brudte linjer.

#### 9 Nulstil til fabriksindstillinger

Nulstiller printerindstillingerne, herunder kommunikationsindstillingerne, til deres fabriksindstillinger. Skabeloner, databaser og billeder gemt i printeren og printloggen slettes dog ikke.

#### 10 Slet skabelon og database

Sletter de skabeloner og databaser, der er gemt i printeren.

#### 11 Slet billede (kun RJ-3150)

Hvis der blev valgt RJ-3050 for [**Printer**], er dette element ikke tilgængeligt. Sletter alle billeder, der blev registreret ved hjælp af enhedens indstillinger.

#### 12 Slet printlog

Sletter den printlog, der er gemt i printeren.

#### 13 Indstillingsmuligheder

Hvis afkrydsningsfeltet for [Vis ikke en fejlmeddelelse, hvis de nuværende indstillinger ikke kan hentes ved start.] er markeret, vises der ikke en meddelelse næste gang.

#### 14 Om

Viser versionsoplysninger.

# Indstillingsfaner

#### Fanen Basis



#### 1 Deaktiver disse indstillinger

Når dette afkrydsningsfelt er markeret, vises nå fanen, og indstillingerne kan ikke længere angives eller ændres.

Indstillingerne under en fane, hvor is vises, bliver ikke anvendt på printeren, selvom du klikker på [**Anvend**]. Desuden bliver indstillingerne under fanen ikke gemt eller eksporteret, når kommandoen [**Gem i kommandofil**] eller [**Eksport**] udføres.

Hvis du vil anvende indstillingerne på printeren eller gemme eller eksportere dem, skal du fjerne markeringen i afkrydsningsfeltet.

#### 2 Sluk automatisk

Angiv, hvor lang tid der skal gå, inden printeren automatisk slukkes. Tilgængelige indstillinger: [**Ingen**], 1/2/3/4/5/6/7/8/9/10/20/30/40/50/60 minutter

#### 3 Outputposition (kun RJ-3150)

Hvis der blev valgt RJ-3050 for [**Printer**], er dette element ikke tilgængeligt. Vælg medieudgangsstedet. Tilgængelige indstillinger: [**Flået**], [**Skrællet**]

#### 4 Kommandoindstilling

Vælg printerens kommandoformat.

Tilgængelige indstillinger: [Raster], [ESC/P], [P-touch Template], [CPCL emulation], [CPCL Line Print emulation]

#### 5 Tekstretning

Vælg udskriftsretningen.

Tilgængelige indstillinger: [Normal], [Spejlvendt 180 grader]

Denne indstilling anvendes kun, hvis printerdriveren ikke bruges. Hvis printerdriveren bruges, bliver den indstilling, der er angivet i printerdriveren, anvendt.

#### 6 Udskrivningshastighed

Vælg printerens udskrivningshastighed.

Tilgængelige indstillinger: [2 ips / 50.8 mm/s], [3 ips / 76.2 mm/s], [4 ips / 101.6 mm/s], [5 ips / 127 mm/s]

#### 7 Udskriftstæthed

Juster printerens udskrivningstæthed. Tilgængelige indstillinger: -5-+5

#### 8 Juster papirets forreste kant, når låget lukkes

Vælg, om papiret automatisk fremføres, når låget lukkes. Tilgængelige indstillinger: [**Fremfør**], [**Fremfør ikke**]

#### 9 Justering af udskriftsreferencepunkt

Juster placeringen af referencepunktet (oprindelsespunkt for udskrift). Derved rettes forkert justerede udskrifter, der opstår som følge af forskelle mellem printermodeller eller visse programmers faste margener.

Referencepunktet kan ikke indstilles til rasterudskrivning.

#### 10 Afrivningsjustering

Juster skærepositionen, når papiret afskæres ved hjælp af afrivningsstangen. Tilgængelige indstillinger: -10,0 til 10,0 mm

## Fanen Avanceret



#### 1 Deaktiver disse indstillinger

Når dette afkrydsningsfelt er markeret, vises mo på fanen, og indstillingerne kan ikke længere angives eller ændres.

Indstillingerne under en fane, hvor is vises, bliver ikke anvendt på printeren, selvom du klikker på [**Anvend**]. Desuden bliver indstillingerne under fanen ikke gemt eller eksporteret, når kommandoen [**Gem i kommandofil**] eller [**Eksport**] udføres.

Hvis du vil anvende indstillingerne på printeren eller gemme eller eksportere dem, skal du fjerne markeringen i afkrydsningsfeltet.

#### 2 Funktion på fremføringsknap

Vælg den handling, som udføres, når der trykkes på † ☐ (Fremføringsknappen). Hvis [**Programindstillinger**] er valgt, skal du klikke på [**Fil**] og vælge kommandofilen. Tilgængelige indstillinger: [**Fremfør**], [**Programindstillinger**]

#### 3 Printerinformationsrapport

Vælg, hvilke afsnit der skal udskrives, når du udskriver printerkonfigurationsoplysningerne. Tilgængelige indstillinger: **[Alle]**, **[Brugslog]**, **[Printerindstillinger]**, **[Printeroverførselsdata]** (Se *Udskrivning af konfigurationsoplysninger for printeren* på side 115.)

#### 4 Bipper

Vælg, om printeren bipper, når der trykkes på en knap på betjeningspanelet. Tilgængelige indstillinger: [**Til**], [**Fra**]

#### 5 Serietilstand

Vælg, om der skal serialiseres fra det sidste tal, der udskrives. Tilgængelige indstillinger: [**Frts.fra sidst**], [**Fra start#**]

#### 6 Gem printerens printlog

Vælg, om printerens printlog skal gemmes. Hvis [**Deaktiver**] er valgt, kan [**Værktøjer**] - [**Gem printlog i fil**] ikke udføres.

Tilgængelige indstillinger: [Aktiver], [Deaktiver]

#### 7 Udskriftsdata efter udskrivning

Vælg, om udskriftsdata slettes automatisk, når de er udskrevet. Tilgængelige indstillinger: [Slet alle udskriftsdata], [Bevar udskriftsdata]

#### Fanen Sensorjustering

Hvis der anvendes RD-ruller, er det ikke nødvendigt at justere sensorerne.



#### 1 Deaktiver disse indstillinger

Når dette afkrydsningsfelt er markeret, vises nå fanen, og indstillingerne kan ikke længere angives eller ændres.

Indstillingerne under en fane, hvor in vises, bliver ikke anvendt på printeren, selvom du klikker på [**Anvend**]. Desuden bliver indstillingerne under fanen ikke gemt eller eksporteret, når kommandoen [**Gem i kommandofil**] eller [**Eksport**] udføres.

Hvis du vil anvende indstillingerne på printeren eller gemme eller eksportere dem, skal du fjerne markeringen i afkrydsningsfeltet.

#### 2 Mediesensor (transmissiv/mellemrum) (kun RJ-3150)

Hvis der blev valgt RJ-3050 for [**Printer**], er dette element ikke tilgængeligt. Følgende parametre for transmissiv/mellemrumssensor kan justeres.

#### [Detektionsfølsomhed]

Juster præcisionen for den sensor, som registrerer mellemrum for udstansede labels.

Tilgængelige indstillinger: -2-+2

#### [Luminositetsjustering]

Juster den mængde lys, der udsendes af transmissiv/mellemrumssensoren.

Tilgængelige indstillinger: -2-+2

#### 3 Mediesensor (reflekterende/linje)

Følgende parametre for reflekterende/sort mærke kan justeres.

#### [Mærkedetektionsfølsomhed]

Justerer nøjagtigheden for den sensor, der registrerer de sorte mærker.

Tilgængelige indstillinger: -2-+2

#### [Luminositetsjustering]

Juster den mængde lys, der udsendes af reflekterende/sort mærke-sensoren.

Tilgængelige indstillinger: -2-+2

#### 4 Mediesensor (dispenser) (kun RJ-3150)

Hvis der blev valgt RJ-3050 for [**Printer**], er dette element ikke tilgængeligt. Angiv indstillingerne, når labeldispenseren anvendes.

Justerer nøjagtigheden for den sensor, der registrerer, om labelen er frigjort. Tilgængelige indstillinger: -2-+2

#### Displayindst(1) (kun RJ-3150)

Vises kun, hvis der er valgt RJ-3150 for [Printer].



#### 1 Deaktiver disse indstillinger

Når dette afkrydsningsfelt er markeret, vises nå fanen, og indstillingerne kan ikke længere angives eller ændres.

Indstillingerne under en fane, hvor is vises, bliver ikke anvendt på printeren, selvom du klikker på [**Anvend**]. Desuden bliver indstillingerne under fanen ikke gemt eller eksporteret, når kommandoen [**Gem i kommandofil**] eller [**Eksport**] udføres.

Hvis du vil anvende indstillingerne på printeren eller gemme eller eksportere dem, skal du fjerne markeringen i afkrydsningsfeltet.

#### 2 Enhed

Vælg måleenhederne for viste indstillinger. Tilgængelige indstillinger: [**mm**], [**tommer**]

#### 3 Sprog

Vælg displayets sprog.

Tilgængelige indstillinger: [English], [Español], [Français], [Português], [Deutsch], [Nederlands], [Italiano], [Dansk], [Svenska], [Norsk], [Suomi], [日本語]

# Bemærk!

De mulige skærmsprog afhænger af den printermodel, der anvendes. Hvis det valgte sprog ikke kan anvendes til displayet, ændres skærmsproget ikke.

Kontroller, at displayet kan vise det valgte sprog.

#### 4 Lysstyrke på display

Vælg displayets kontrast. Tilgængelige indstillinger: -2-+2

#### 5 Timeout for baggrundslys

Angiv mængden af tid med inaktivitet, der skal gå, før baggrundsbelysningen på displayet automatisk slukkes.

Tilgængelige indstillinger: [Fra], [5 sek.], [10 sek.], [20 sek.], [30 sek.], [60 sek.]

#### 6 Baggrund

Vælg det billede, der vises som baggrund på displayet på printeren. Tilgængelige indstillinger: [Standard], [Custom1], [Custom2], [Custom3]

# Bemærk!

Hvis du vælger Custom 1 - 3, skal du registrere et billede på forhånd. Du kan finde flere oplysninger under *Gem billede (kun RJ-3150)* på side 78.

#### 7 Startbillede

Vælg det første billede, der vises på displayet på printeren, når den tændes. Tilgængelige indstillinger: [Fra], [Standard], [Custom1], [Custom2], [Custom3]



Hvis du vælger Custom 1 - 3, skal du registrere et billede på forhånd. Du kan finde flere oplysninger under *Gem billede (kun RJ-3150)* på side 78.

#### 8 Klokkeslæt og dato

Vælg, om dato og klokkeslæt vises på printerens display. Tilgængelige indstillinger: [**Til**], [**Fra**]

#### 9 Batteriikon

Vælg størrelsen på batteriikonet, der vises på printerens display. Tilgængelige indstillinger: [**Stor**], [**Lille**]

#### 10 Lås indst.

Marker afkrydsningsfelterne for de indstillinger, som du ikke ønsker, at der ændres på printerens display. Hvis der er valgt [**Lås indst.**], vises der et låseikon for de parametre, der ikke kan vælges.

Tilgængelige indstillinger: [**Printerindstillinger**], [**Skabelonindstillinger**], [**Indstilling af ur**], [**Autosluk**], [**Valg af medie**], [**Ryd medieliste**], [**Brugerdefineret visning**], [**WLAN (Til/Fra)**], [**WPS**], [**Bluetooth (Til/Fra**)]

#### 11 Adminadg.kode

Vælg, om der kræves en adgangskode for at komme ind i menuen Administration for at kunne bruge printeren.

Tilgængelige indstillinger: [Til], [Fra]

Hvis du vælger Til, skal du angive den 4-cifrede adgangskode.

#### 12 Vis adgangskode på skærmen

Hvis du vælger dette afkrydsningsfelt, vil adgangskoden blive vist i computerens vindue.

#### Displayindst(2) (kun RJ-3150)

Vises kun, hvis der er valgt RJ-3150 for [Printer].



#### 1 Deaktiver disse indstillinger

Når dette afkrydsningsfelt er markeret, vises nå fanen, og indstillingerne kan ikke længere angives eller ændres.

Indstillingerne under en fane, hvor iss, bliver ikke anvendt på printeren, selvom du klikker på [**Anvend**]. Desuden bliver indstillingerne under fanen ikke gemt eller eksporteret, når kommandoen [**Gem i kommandofil**] eller [**Eksport**] udføres.

Hvis du vil anvende indstillingerne på printeren eller gemme eller eksportere dem, skal du fjerne markeringen i afkrydsningsfeltet.

#### 2 Indstil ur

Indstil dato og klokkeslæt for displayet.

#### 3 Aktuel dato/klokkeslæt

Klik for at hente den aktuelle dato og klokkeslæt fra computeren og vise dem.

Printerindstillingsværktøj

#### 4 Datoformat

Vælg urets datoformat.

#### 5 Tidsformat

Vælg urets klokkeslætsformat.

#### 6 Start i skabelontilstand

Vælg, om skabelontilstanden starter, når printeren tændes. Tilgængelige indstillinger: [**Til**], [**Fra**]

# Bemærk!

I skabelontilstanden kan du erstatte indholdet i de skabeloner, der er gemt i printeren og udskrive dem.

#### 7 Bekræft udskr.

Vælg, om der vises en besked før udskrivning, så antallet af kopier kan bekræftes. Tilgængelige indstillinger: **[Til]**, **[Fra]** 

#### 8 Std.printer#

Angiv standardantallet af kopier, der vises, når der udskrives. Tilgængelige indstillinger: 1 - 999

# Gem billede (kun RJ-3150)

Registrer billeder til printeren og tilføj titler til billederne.

Desuden kan de data, der registreres til printeren, gemmes som en kommandofil.

De registrerede billeder kan vises som baggrund på displayet eller vises på displayet, når printeren tændes.

Hvis du vil åbne skærmen for Gem billede, skal du åbne [**Enhedsindstillinger**] i "**Printerindstillingsværktøj**", og derefter vælge [**Gem billede**] fra [**Værktøjer**] i menulinjen.

# Hovedskærm



#### 1 Printer

Vælg den printer, hvis enhedsindstillinger skal angives. Hvis der kun er tilsluttet én printer, er det ikke nødvendigt at vælge, idet der kun vises den pågældende printer.

#### 2 Liste med overførte billeder

Billederne og titlerne kan kontrolleres på en liste. Vælg de billeder, du vil redigere eller slette. Antallet af billeder, der kan registreres, er som følger.

- Første billede 3 billeder
- Baggrundsbillede: 3 billeder
- Custom billede: 10 billeder

#### 3 Rediger

Redigerer de billeder eller titler, der blev valgt i listen med overførte billeder. Når der trykkes på knappen, vises redigeringsskærmen.

#### 4 Nulstil

Fjerner de markerede billeder eller titler fra listen med overførte billeder.

#### 5 Afslut

Lukker skærmbilledet for Gem billede.

#### 6 Send til printer

Registrerer de billeder og titler, som er gemt i listen med overførte billeder, til den printer, der er valgt på listen over printere.

Billeder, der allerede er registreret på printeren, men ikke er registreret i listen med overførte billeder, forbliver registreret på printeren.

# Vigtigt!

Pas på ikke at overskrive tidligere uploadede filer, som du kan få brug for.

Klik på [**Send til printer**] for at anvende indstillingerne på printeren. Hvis du vil gemme de angivne indstillinger i en kommandofil, skal du vælge [**Gem i kommandofil**] i rullemenuen. Den gemte kommandofil kan bruges med masselagringsfunktionen til at anvende indstillingerne på en printer. (Se *Masselagring* på side 90.)

## Redigeringsskærm



#### 1 Titelredigeringsfelt

Angiv titlen på det billede, der vil blive registreret. Titlen kan indeholde op til 16 en-byte tegn og symboler.

#### 2 Forhåndsvisning

Viser det valgte billede til reference.

3 Gennemse

Viser en dialogboks til valg af billeder.



- De understøttede billedformater er BMP, PNG og JPEG (JPG).
- Den maksimale billedstørrelse, der kan registreres, er 320 × 120 pixels for første billede og tilpassede billeder, og 320 × 90 pixels for baggrundsbilleder.

Billeder, der er større end disse grænser, kan ikke anvendes.

Billeder under disse grænser vil blive vist centreret med sorte kanter, og vil ikke blive skaleret op.

#### 4 OK

Gemmer redigerede titler eller accepterer et billede, der vælges med funktionen Gennemse, og går tilbage til listen med overførte billeder på hovedskærmen.

#### 5 Annuller

Går tilbage til listen med overførte billeder på hovedskærmen uden at gemme eventuelle ændringer til indholdet.

#### 6 Nulstil

Fjerner titel og billede. Brug knappen [Gennemse] til at vælge et andet billede.

Hvis du trykker på knappen [**OK**], efter der er trykket på knappen [**Nulstil**], vises hovedskærmen igen. Billedet vil også blive fjernet fra hovedskærmen.

# P-touch Template-indstillinger

P-touch Template-tilstanden indeholder funktioner til indsættelse af data fra en enhed, f.eks. en stregkodelæser, der er tilsluttet til printeren, til tekst og stregkodeobjekter i layouts gemt på printeren. Dette er praktisk til nem udskrivning af labels og stregkoder.

Med [**P-touch Template-indstillinger**] i "**Printerindstillingsværktøj**" kan der vælges eller ændres indstillinger til brug af P-touch Template funktionerne.

# P-touch Template

Der findes følgende P-touch Template funktioner:

#### Grundlæggende betjening

Udskrivning af forudindstillet skabelon

Hvis ofte anvendte labellayouts er gemt i printeren, kan de udskrives igen blot ved at scanne stregkoden for hvert enkelt labellayout.

Stregkodeudskrivning

En stregkode, der scannes med stregkodelæseren, kan udskrives med protokollen og størrelsen fra en tidligere oprettet skabelon.

Databaseassisteret labeludskrivning

Ved at tilknytte objekter i et labellayout til en database og derefter scanne nøglestregkoderne for databasen kan du udskrive labels, hvor objekter i skabelonen er erstattet af databasedata.

#### Avanceret betjening

Udskrivning med nummereringsfunktion (serialiseret nummer)

Labels kan udskrives, mens et nummer eller en stregkode automatisk øges trinvist i labelen.



Hvis der anvendes kommandoreference, skal du se P-touch Template Kommandoreference. De nyeste versioner kan hentes fra Brother support-websiden.

#### support.brother.com

Vælg produktet, og vælg derefter [Manualer].





#### 1 Default Command Mode

For at kunne bruge P-touch Templates, skal du vælge tilstanden [**P-touch Template**]. Tilgængelige indstillinger: [**P-touch Template**], [**ESC**/**P**], [**Raster**]

#### 2 Default Template Number

Angiv det valgte skabelonnummer som standard, når printeren tændes. Hvis en skabelon imidlertid er sat til ikke at blive overført til printeren, kan nummeret for den pågældende skabelon ikke angives.

#### 3 Data Delimiter for P-touch Template

En afgrænser er det symbol, der bruges til at angive, hvornår der skal flyttes til det næste objekt i de data, der sendes. Der kan angives mellem 1 og 20 tegn.

#### 4 Trigger for P-touch Template Printing

Vælg en af følgende tre indstillinger som udløser for start af udskrivning.

[**Command Character**] (Kommandotegn): Udskrivning starter, når det kommandotegn, der er angivet her, modtages.

[Data Insertion into All the Objects] (Dataindsættelse i alle objekter): Udskrivning starter, når afgrænsningstegnet for det sidste objekt modtages.

[**Received Data Size**] (Modtaget datastørrelse): Udskrivning starter, når det antal tegn, der er angivet her, modtages. Afgrænsningstegn tæller imidlertid ikke med i antallet af tegn.

#### 5 Character Code Table

Vælg et af følgende tre tegnkodesæt.

Tilgængelige indstillinger: [Windows 1252], [Windows 1250 Eastern Europe], [Brother standard]

#### 6 International Character Set

Vælg et af følgende lande for tegnsættet.

Tilgængelige indstillinger: [United States], [France], [Germany], [Britain], [Denmark], [Sweden], [Italy], [Spain], [Japan], [Norway], [Denmark II], [Spain II], [Latin America], [Korea], [Legal]

Følgende 12 koder skiftes afhængigt af det land, der blev valgt blandt landene ovenfor.

23h 24h 40h 5Bh 5Ch 5Dh 5Eh 60h 7Bh 7Ch 7Dh 7Eh

For erstattede tegn skal du se P-touch Template Command Reference (som kan downloades fra Brother support-websiden).

#### 7 Command Prefix Character

Skift præfikstegnkode. Indstil en kode på et enkelt tegn. Præfikstegnet er en kode, der skal identificere kommandoer anvendt i P-touch Template-tilstand.

#### 8 Non-Printed Character

De tegn, der angives her, udskrives ikke, når der modtages data. Angiv mellem 1 og 20 tegn.

#### 9 Available Return Code

Linjeskiftkoden anvendes, når der indføres data, for at angive, at de efterfølgende data skal flyttes til næste linje i et tekstobjekt. Der kan vælges en af følgende fire linjeskiftkoder, eller der kan angives mellem 1 og 20 tegn som linjeskiftkode.

Tilgængelige indstillinger: [^CR], [\0D\0A], [\0A], [\0D]

#### 10 Replace FNC1

Vælg, om GS-koder, der er inkluderet i stregkodeprotokoller som f.eks. GS1-128 (UCC/EAN-128), udskiftes med FNC1-koder.

Hvis dette afkrydsningsfelt er markeret, erstattes en modtaget GS-kode med FNC1-koden. Hvis dette afkrydsningsfelt ikke er markeret, skrives en modtaget GS-kode, som den er.

#### **11 Number of Copies**

Angiv antallet af kopier. Der kan vælges et tal på mellem 1 og 99.

#### 12 Give priority to print quality

Vælg indstilling for udskriftskvalitet. Hvis dette afkrydsningsfelt er markeret, prioriteres udskriftskvaliteten. Hvis dette afkrydsningsfelt ikke er markeret, prioriteres udskriftshastigheden.

#### 13 Inverted 180 Degrees

Hvis dette afkrydsningsfelt er markeret, bliver dataene udskrevet, når de er blevet spejlvendt 180 grader.

#### 14 Set

Efter der klikkes på knappen [**Set**], gemmes indstillingerne som en .ini-fil, når dialogboksen lukkes. Hvis du vil gemme de angivne indstillinger i en kommandofil, skal du vælge [**Gem i kommandofil**] i rullemenuen. Den gemte kommandofil kan bruges med masselagringsfunktionen til at anvende indstillingerne på en printer. (Se *Masselagring* på side 90.)

#### 15 Cancel

Annullerer indstillingerne og lukker dialogboksen. Indstillingerne bliver ikke ændret.

#### 16 Default

Klik på denne knap for at vende tilbage til fabriksindstillingerne.

# Indstilling af papirstørrelse

Med [Indstilling af papirstørrelse] i "Printerindstillingsværktøj" kan der tilføjes papirstørrelser, der ikke er tilgængelige i listen [Papirstørrelse] i printerdriveren.

I modsætning til angivelse af papirindstillinger for en normal printer skal papirformatet sendes til printeren for at kunne tilføje papirstørrelsen til printeren.

Udskrivning med et papirformat, der ikke er registreret i printeren, giver muligvis ikke de ønskede udskriftsresultater.

# Dialogboksen Indstilling af papirstørrelse



#### 1 Nuværende indstillinger

Viser de aktuelle indstillinger for det valgte papirformat.

#### 2 Ny

Klik på denne knap for at få vist dialogboksen [**Ny**] og registrere et nyt papirformat. Du kan finde flere oplysninger under *Dialogboksen Ny* på side 86.

## Vigtigt!

Undlad at registrere en papirstørrelse, hvis den samme papirstørrelse allerede er registreret. Det kan forårsage utilsigtede resultater.

Hvis du vil bruge papir i samme størrelse som et, der allerede er registreret, skal du vælge den ønskede størrelse i listen [**Registrerede papirstørrelser**] i dialogboksen [**Indstilling af papirstørrelse**] og derefter ændre indstillingerne i dialogboksen [**Rediger**].

#### 3 Rediger

Redigerer indstillingerne for det valgte papirformat.

Hvis du vil gemme det valgte papirformat med de nye indstillinger, skal du klikke på [**Overskriv**]. Hvis du vil tilføje et papirformat med de nye indstillinger, skal du ændre navnet i feltet [**Papirstørrelsesnavn**] og derefter klikke på [**Tilføj**].

Forudindstillede RD-rulleformater kan ikke redigeres.

#### 4 Slet

Sletter det valgte papirformat. Et slettet papirformat kan ikke gendannes.

#### 5 Importer

Læser den tekstfil, der indeholder papirformatindstillingerne, og bruger den til at erstatte indholdet på listen [Registrerede papirstørrelser].

#### Vigtigt!

Når listen importeres, erstattes alt indholdet på listen [**Registrerede papirstørrelser**] med de importerede papirformater.

#### 6 Eksport

Eksporterer papirformaterne på listen [**Registrerede papirstørrelser**] til en fil. De eksporterede formater kan derefter distribueres til andre computere. Du kan finde flere oplysninger under *Distribution af papirformater* på side 89.

#### 7 Luk

Afslutter [Indstillinger for papirstørrelse], og vender tilbage til hovedvinduet i "Printerindstillingsværktøj".

#### 8 Indstilling

Klik på knappen V, og vælg derefter en handling.

Klik på [**Registrer papirstørrelsen på printeren**] for at registrere indstillingerne for det valgte papirformat i printeren.

Klik på [**Gem i kommandofil**] for at eksportere papirindstillingerne som en kommandofil. (Filtypenavnet er ".bin".)

## Bemærk!

- Når papirformatet er registreret i printeren, og der klikkes på [Luk], vises dialogboksen [Indstilling af papirstørrelse] med den tilføjede papirstørrelse på listen [Registrerede papirstørrelser]. Hvis programmet kører, skal du afslutte programmet og derefter starte det igen, så det nye papirformat vises på listen.
- Hvis følgende funktioner bruges, kan du nemt anvende deres indstillinger på printeren.
  - Masselagringsfunktion (side 90).
  - Bluetooth (Object Push Profile (OPP)).
  - Wi-Fi<sup>®</sup> (File Transfer Profile (FTP)).

#### Vigtigt!

Disse indstillingskommandoer skal kun bruges til at anvende indstillingerne på en printer. Disse kommandoer kan ikke importeres til [**Indstilling af papirstørrelse**].

## Dialogboksen Ny



#### 1 Papirstørrelsesnavn

Indtast navnet på det papirformat, der skal tilføjes.

#### 2 Papirtyper

Vælg papirtype.

Tilgængelige indstillinger: [Uendelig tape], [Udstandset label], [Medier med markeringer]

#### 3 Detaljerede indstillinger

Angiv detaljer for det papirformat, der skal tilføjes.

#### 4 Avanceret udskriftsjustering

Klik på denne knap for at få vist dialogboksen [**Avanceret udskriftsjustering**], og foretag avancerede udskriftsjusteringer for hvert enkelt papirformat. Du kan finde flere oplysninger under *Dialogboksen Avanceret udskriftsjustering* på side 87.

#### 5 Annuller

Annullerer indstillingerne og lukker dialogboksen. Indstillingerne bliver ikke ændret.

#### 6 Tilføj

Klik på denne knap for at tilføje papirformatet.

# Dialogboksen Avanceret udskriftsjustering



#### 1 Justering af udskriftsreferencepunkt

Juster placeringen af referencepunktet (oprindelsespunkt for udskrift). Derved rettes forkert justerede udskrifter, der opstår som følge af forskelle mellem printermodeller eller visse programmers faste margener.

#### 2 Afrivningsjustering

Justerer skærepositionen, når papiret afskæres ved hjælp af afrivningsstangen. Tilgængelige indstillinger: -10,0 til 10,0 mm

#### 3 Energiniveau

Vælg en indstilling, når det er nødvendigt at justere varmemængden (energimængden) fra printhovedet, f.eks. med specialpapir.

## Bemærk!

Der kan være kontrastvariationer i udskriftsresultatet grundet driftsmiljøet og de anvendte medier. Skift indstilling om nødvendigt.

#### 4 Mediesensor (transmissiv/mellemrum)

Juster den nøjagtighed, hvormed transmissiv/mellemrumssensoren registrerer mellemrummene for udstansede labels og den mængde lys, sensoren udsender.

Indstillinger kan angives, når [Papirtyper] er sat til [Udstandset label].

## Bemærk!

Eftersom indstillingerne for [**Mediesensor (transmissiv/mellemrum)**] i dialogboksen [**Enhedsindstillinger**] (se *Fanen Sensorjustering* på side 73) har en effekt, skal du angive de korrekte værdier. Eksempel på indstillinger:

	Indstilling EX1	Indstilling EX2
Enhedsindstillinger	+2	-2
Indstilling af papirstørrelse	+2	+2
Faktisk effekt	4	0

#### 5 Mediesensor (reflekterende/linje)

Juster den nøjagtighed, hvormed den reflekterende/sorte mærke-sensor registrerer sorte mærker og den mængde lys, der udsendes af sensoren.

Indstillinger kan angives, når [Papirtyper] er sat til [Medier med markeringer].

# Bemærk!

Eftersom indstillingerne for [**Mediesensor (transmissiv/linje**)] i dialogboksen [**Enhedsindstillinger**] (se *Fanen Sensorjustering* på side 73) har en effekt, skal du angive de korrekte værdier. Eksempel på indstillinger:

	Indstilling EX1	Indstilling EX2
Enhedsindstillinger	+2	-2
Indstilling af papirstørrelse	+2	+2
Faktisk effekt	4	0

#### 6 OK

Gemmer indstillingerne og vender tilbage til den forrige dialogboks.

#### 7 Annuller

Annullerer indstillingerne og lukker dialogboksen. Indstillingerne bliver ikke ændret.

3

# **Distribution af papirformater**

De papirformater, der eksporteres fra dialogboksen [**Registrerede papirstørrelser**], kan distribueres til andre computere.

#### Kun distribution af papirformater

Hvis printerdriveren er installeret på modtagerens computer, er det kun nødvendigt at distribuere papirformaterne.

På afsenderens computer skal du angive papirformatindstillingerne og derefter klikke på [Eksporter]. (Du kan finde flere oplysninger under Indstilling af papirstørrelse på side 84.) De følgende filer oprettes. RJ-3050: bsr305ed.txt, bsr305ed.ptd, pdt3337.bin RJ-3150: bsr315ed.txt, bsr315ed.ptd, pdt3437.bin

2 Gem bsr305ed.txt eller bsr315ed.txt på enhver placering på modtagerens computer.

3 På modtagerens computer skal du klikke på [Importer]. Papirformaterne erstattes med de importerede.



# **Andre funktioner**

# Masselagring

# Beskrivelse

Masselagringsfunktionen giver dig mulighed for at udføre kommandoer og JPEG-udskrivning ved at sende data fra en computer eller en anden enhed til printeren via USB. Filer, der er blevet kopieret til printerens masselagringsområde, behandles, når du trykker på 🚱 (Bluetooth) knappen (for RJ-3050) eller OK-knappen (for RJ-3150).

Denne funktion er nyttig i følgende situationer:

- Når du vil anvende indstillinger, som er gemt i en kommandofil (".bin" format), eller skabeloner der er gemt i ".blf" formatfiler, som er distribueret af administratoren uden at bruge et tilpasset værktøj
- Når du vil udføre kommandoer uden at installere printerdriveren
- Når du vil anvende en enhed med et operativsystem (inkl. ikke-Windows operativsystemer), der har en USB hostfunktion, til at udskrive og overføre data

# Brug af masselagringsfunktionen

- 1 Kontroller, at printeren er slukket.
- 2 Mens du trykker på knappen (Bluetooth) (for RJ-3050) eller OK-knappen (for RJ-3150), skal du trykke på og holde () (Tænd/sluk-knappen) nede. Printeren starter i masselagringstilstand. For RJ-3050 lyser POWER- og STATUS indikatorerne grønt. For RJ-3150 vises meddelelsen [Masselager handling Fejl!] på displayet.
- 3 Tilslut computeren eller enheden til printeren via USB. Printerens masselagringsområde vises på computerens eller enhedens skærm.

#### Bemærk!

Hvis masselagringsområdet ikke vises automatisk, kan du finde flere oplysninger om, hvordan du får vist masselagringsområdet i brugsvejledningerne til computerens eller enhedens operativsystem.

- 4) Træk den fil, du vil kopiere, til masselagringsområdet, og slip den.
- 5 Tryk på knappen 
  (Bluetooth) (for RJ-3050) eller OK-knappen (for RJ-3150). Kommandofilen udføres. For RJ-3050 lyser Bluetooth-indikatoren blåt. For RJ-3150 vises meddelelsen [Modtager] på displayet.
- 6 Når filen er blevet udført, slukkes Bluetooth-indikatoren (for RJ-3050) eller meddelelsen [Masselager handling Fejl!] vises igen på displayet (for RJ-3150).
- 7 Sluk printeren for at deaktivere masselagringstilstanden. Printeren starter i normal driftstilstand.

## Vigtigt!

- Når printeren slukkes, bliver masselagringstilstanden deaktiveret, og eventuelle filer i masselagringsområdet slettes.
- Denne funktion understøtter ".bin"-, ".blf"- og ".jpg"-filer. Brug ikke andre filformater med denne funktion.
- Undlad at oprette mapper i masselagringsområdet. Hvis der oprettes en mappe, bliver filerne i mappen ikke udført.
- Masselagringområdets kapacitet er 2,5 MB. Brugen af filer, der er større end 2 MB, kan ikke garanteres.
- Hvis der kopieres flere filer, kan rækkefølgen, som filerne udføres i, ikke garanteres.
- Wi-Fi- og Bluetooth-funktioner er ikke tilgængelige, mens printeren kører i masselagringstilstand.
- Prøv ikke på at få adgang til andre filer i masselagringsområdet, når en kopieret fil udføres.

# JPEG-udskrivning

Billeddata (JPEG) kan udskrives uden brug af printerdriveren.

## 🖉 Bemærk!

- JPEG-billeder kan udskrives ved hjælp af masselagringsfunktionen.
- Object Push Profile (OPP) anvendes til at udskrive via en Bluetooth-forbindelse.
- Denne printer konverterer et JPEG-billede i farver til et sort-hvid-billede ved hjælp af en gråtoneproces.
- Når der sendes et JPEG-billede, som allerede er sort-hvid, kan denne gråtoneproces muligvis gøre det udskrevne billede sløret.
- For at forbedre billedkvaliteten kan du prøve at deaktivere enhver forbehandling af JPEG-billedet.
- Kun JPEG-billeder kan udskrives. (Begrænset til filer med .jpg-typenavnet.)
- Den maksimale filstørrelse er 5 MB.
   (2,38 MB, når masselagringsfunktionen bruges.)
- De maksimale opløsninger er som følger.

Højde  $\times$  Bredde = 8000  $\times$  576 dots

Hvis disse grænser overskrides, bliver de data, der modtages af printeren, kasseret og ikke udskrevet.

- 1 udskrevet pixel = 1 dot.
- Denne printer udfører binær behandling (simpel binær) for at udskrive billedet.
- Billedet udskrives med højde-bredde-forholdet i de modtagne data.

# 5

# Udskrivning af labels ved brug af P-touch Template (kun RJ-3150)

# P-touch Template funktion

Med en stregkodelæser tilsluttet til printeren kan labels og stregkoder nemt udskrives ved at scanne stregkoder.



#### Grundlæggende betjening

■ Udskrivning af forudindstillet skabelon (Se side 95)

Hvis ofte anvendte labellayouts er gemt i printeren, kan de udskrives igen blot ved at scanne stregkoden for hvert enkelt labellayout.

■ Udskrivning af stregkode (kopiering) (Se side 97)

En stregkode, der scannes med stregkodelæseren, kan udskrives med protokollen og størrelsen fra en tidligere oprettet skabelon.

Databaseassisteret labeludskrivning (Se side 99)

Ved at tilknytte objekter i et labellayout til en database og derefter scanne nøglestregkoderne for databasen kan du udskrive labels, hvor objekter i skabelonen er erstattet af databasedata.

#### Avanceret betjening

Udskrivning med nummereringsfunktion (serialiseret nummer) (Se side 102)

Labels kan udskrives, mens et nummer eller en stregkode automatisk øges trinvist i labelen.

# **Forberedelse**

Inden du tilslutter stregkodelæseren til denne printer, skal du sørge for at angive indstillinger for streakodelæseren og indstillingerne i værktøiet P-touch Template Settings.

## Angivelse af indstillinger i værktøjet P-touch Template Settings

Åbn værktøjet P-touch Template Settings.

#### Bemærk!

For at kunne åbne P-touch Template indstillingsværktøjet skal du først åbne "Printerindstillingsværktøj". Printerindstillingsværktøjet installeres samtidig med anden software som f.eks. printerdriveren. Du kan finde flere oplysninger under Installation af printerdriveren og softwaren på side 21 og Printerindstillingsværktøj på side 49.



Vælg de ønskede indstillinger, og klik derefter på knappen [Set].

<b>1</b>		
No and progenities for the Lowellowed law ander the data as required. No exclusion a control code in the bard law as 1988-108, 101-101, 1-1, an data	planes, which ? such Templere Plane, and , and "Smark Serface ACCE code (\$0.4%), for each	
Selled General Hole		
Influit (implicit further)	1	
Description for 7 must firmatery	99	
٥		^
0		— P
Operative Cash Teles		
Igenational Character Set	(annual Tantas) 🔻	
Connect (Selfs Dianche)	A	
Net-Panied Daraster		
Available Rajouri Carlor	-	
The second state (		
Andre of Lands 8 A		
· ·		

#### 🖉 Bemærk!

Som standard vil udskrivningen starte, når koden "^FF" læses med stregkodelæseren. (Dette kan ændres med indstillingerne i A.)

Hvis der vælges [Received Data Size] og antallet af bytes angives, begynder udskrivningen automatisk efter, at stregkoder til det angivne antal bytes er scannet. Hvis der udskrives fra computeren efter valg af denne indstilling, vender parameteren tilbage til den standardindstilling, der er nævnt ovenfor. Efter udskrivning fra computeren skal du ændre indstillingerne igen.

Udskrivning af labels ved brug af P-touch Template (kun RJ-3150)

# Tilslutning af en stregkodelæser

Tilslut en stregkodelæser til printeren.

Forbindelsesinterfaces for stregkodelæsere

Der kan anvendes et USB-hostinterface.

- Stregkodelæsere, som med sikkerhed fungerer (USB-forbindelse)
  - OPI-3601, OPI-2201 (OPTOELECTRONICS CO., LTD.)
  - LS2208 (Motorola Solutions, Inc.)
- Kriterier for valg af stregkodelæser
  - · Modeller i HID-klassen, som kan identificeres som et tastatur

Andre stregkodelæsere end de modeller, der anbefales ovenfor, kan anvendes, hvis de opfylder de kriterier, der er angivet ovenfor.

Vi anbefaler, at stregkodelæserens specifikationer kontrolleres, inden stregkodelæseren anvendes.

# Bemærk!

- For Ofte stillede spørgsmål (FAQ) og en ajourført liste over stregkodelæsermodeller, hvis drift er blevet bekræftet, kan du besøge Brother support-websiden (<u>support.brother.com</u>).
- Inden denne funktion kan bruges, skal det labellayout eller den skabelon, der skal bruges, overføres med P-touch Transfer Manager fra computeren til printeren. Du kan finde flere oplysninger under Anvendelse af P-touch Transfer Manager på side 136.
- Stregkodelæseren skal indstilles til dansk tastatur og til stregkoder uden præfiks eller suffiks.

Kontakt producenten for at få flere oplysninger om brug af stregkodelæseren og angivelse af dens indstillinger.

# Udskrivning af forudindstillet skabelon

Hvis et ofte anvendt labellayout er gemt i printeren, kan der udskrives identiske labels ved blot at scanne stregkoder.

<Navnelabel>

Bill Anderson

<Adresselabel>

Mr. Bill Anderson					
4555 Cumberland Pkwy					
Anytown USA 95063					

# 🖉 Bemærk!

- Du kan finde flere oplysninger om de stregkoder, der kan scannes for de forskellige indstillinger, under Liste med stregkoder til angivelse af indstillinger på side 186.
- Grupperede objekter konverteres og sendes som et billede.
- Brug P-touch Transfer Manager til at overføre (fra P-touch Editor til printeren) det labellayout, der skal udskrives. (Du kan finde flere oplysninger under *Anvendelse af P-touch Transfer Manager* på side 136.)

Bemærk!

Et tekstobjekt i labellayoutet kan konverteres til et billede. Når teksten er konverteret til et billede, kan teksten ikke ændres. Dette er nyttigt som beskyttelse af ofte anvendte skabeloner mod at blive redigeret ved en fejl.

I layoutvinduet i P-touch Editor skal du højreklikke på tekstobjektet og derefter klikke på [**Egenskaber**]. Klik på fanen [**Udvidet**], og marker afkrydsningsfeltet [**Tekst kan ikke redigeres**].

Alternativ klik på [Indstillinger] i menuen [Funktioner], klik på fanen [Generelt] og marker afkrydsningsfeltet [Vis udvidede faner for objektegenskaber] under [Andet].

Hvis markeringen fjernes fra afkrydsningsfeltet, konverteres objektet tilbage til tekst, der kan redigeres.

Når data overføres til [Konfigurationer] i P-touch Transfer Manager, angives nummeret for [Tildelingskode] automatisk.

#### Bemærk!

Vælg et nummer for [**Tildelingskode**] på mellem 1 og 10 for de labellayouts, der skal anvendes sammen med forudindstillet skabelonudskrivning.

- 3 Vælg mappen med de data, der skal overføres, og klik derefter på knappen [Send] for at overføre dataene til printeren.
- 4 Scan stregkoden "P-touch-skabelonkommando (initialiser + begynd at angive indstillinger)". Se Liste med stregkoder til angivelse af indstillinger på side 186.
- 5 Fra stregkoderne "Grundlæggende indstillinger" skal du scanne stregkoden for det parameter, hvis indstilling skal angives.

# 🖉 Bemærk!

- Der kan angives indstillinger for flere forskellige parametre.
- Hvis der ikke er angivet nogen indstillinger, bliver der udskrevet en label af P-touch Template Settings. Standardindstillingen for P-touch Template indstillinger er en enkelt kopi.

For oplysninger om indstillinger for P-touch Template skal du hente "P-touch Template manual" (kun på engelsk) fra følgende websted: support.brother.com

## [Select your region/country.] - [Produktsøgning] - [Downloads]

 Hvis du vil angive det antal kopier, der skal udskrives, skal du scanne stregkoden "Antal kopier" og derefter scanne stregkoderne under "Til indtastning af tal" for at angive et trecifret tal.

Eksempel:

Angiv tal ved at scanne stregkoder som følger: 7→[0][0][7], 15→[0][1][5]

- Hvis du vil ændre indstillingen for antal kopier, skal du scanne stregkoden "Antal kopier" igen og derefter scanne stregkoderne for det nye trecifrede tal.
- 6 Scan stregkoden under "Forudindstillet skabelonnummer" med det samme nummer som [**Tildelingskode**] for at udskrive labellayouttet.
- 7 Den angivne label udskrives.

# Udskrivning af stregkode (kopiering)

En stregkode, der scannes med stregkodelæseren, kan udskrives med protokollen og størrelsen fra en tidligere oprettet skabelon.



- Du kan finde flere oplysninger om de stregkoder, der kan scannes for de forskellige indstillinger, under Liste med stregkoder til angivelse af indstillinger på side 186.
- Hvis den stregkode, der skal scannes med stregkodelæseren, har en anden protokol end den stregkodeskabelon, der allerede er registreret med printeren, kan du muligvis ikke oprette og udskrive stregkoden.
- Brug P-touch Transfer Manager til at overføre (fra P-touch Editor til printeren) den stregkodeskabelon, der skal udskrives. (Du kan finde flere oplysninger under Anvendelse af P-touch Transfer Manager på side 136.)





#### Bemærk!

Sørg for at oprette stregkodeskabeloner, der svarer til grænserne for størrelsen og antal cifre for den stregkode, der skal oprettes. Stregkoden kan ikke oprettes, hvis den overstiger det antal cifre, der er angivet i skabelonen.

- Når data overføres til [Konfigurationer] i P-touch Transfer Manager, angives nummeret for [Tildelingskode] automatisk.
- 3 Vælg mappen med de data, der skal overføres, og klik derefter på knappen [Send] for at overføre dataene til printeren.
- Scan stregkoden "P-touch-skabelonkommando (initialiser + begynd at angive indstillinger)". Se Liste med stregkoder til angivelse af indstillinger på side 186.
- 5 Fra stregkoderne "Grundlæggende indstillinger" skal du scanne stregkoden for det parameter, hvis indstilling skal angives.

# 🖉 Bemærk!

- Der kan angives indstillinger for flere forskellige parametre.
- Hvis der ikke er angivet nogen indstillinger, bliver labelerne udskrevet i henhold til de indstillinger, der er angivet i værktøjet P-touch Template Settings. Standardindstillingen for P-touch Template indstillinger er en enkelt kopi. For oplysninger om indstillingsværtøjet for P-touch Template skal du hente "P-touch Template manual" (kun på engelsk) fra følgende websted: <u>support.brother.com</u>

#### [Select your region/country.] - [Produktsøgning] - [Downloads]

• Hvis du vil angive det antal kopier, der skal udskrives, skal du scanne stregkoden "Antal kopier" og derefter scanne stregkoderne under "Til indtastning af tal" for at angive et trecifret tal. Indstillingen anvendes automatisk, når der er angivet tre cifre.

Eksempel:

Angiv tal ved at scanne stregkoder som følger: 7→[0][0][7], 15→[0][1][5]

- Hvis du vil ændre indstillingen for antal kopier, skal du scanne stregkoden "Antal kopier" igen og derefter scanne stregkoderne for det nye trecifrede tal.
- 6 Scan "Vælg skabelon"-stregkoden og scan derefter stregkoderne under "Til indtastning af tal" for at angive nummeret for [**Tildelingskode**] (tre cifre) for stregkodeskabelonen.



• Indstillingen anvendes automatisk, når der er angivet tre cifre.

Eksempel:

```
Angiv tal ved at scanne stregkoder som følger: 7→[0][0][7], 15→[0][1][5]
```

- Hvis P-touch Editor er blevet brugt til at oprette og udskrive stregkoder "^TS007" eller "^TS015" (for de ovenstående eksempler), vil scanning af disse stregkoder reducerer antallet af stregkoder, der skal scannes.
- Hvis du vil ændre nummeret, skal du scanne stregkoden "Vælg skabelon" igen og derefter scanne stregkoderne for det nye trecifrede tal.

Scan den stregkode, hvis data skal bruges.



#### (CODE128/9-cifret)

8 Scan stregkoden "Start udskrivning".

9 Stregkoden udskrives med den protokol og størrelse, der er angivet i skabelonen.



# Databaseassisteret labeludskrivning

Ved at tilknytte objekter i et labellayout til en database og derefter scanne nøglestregkoderne for databasen kan du udskrive labels, hvor objekter i skabelonen er erstattet af databasedata.



- Nøglestregkoden er stregkoden for de oplysninger, der findes i databasefilen i kolonnen længst til venstre i postvisningen (feltet "A" i formularvisning). Disse nøglestregkoder skal oprettes på forhånd.
- Databaseoplysningerne i feltet "A" i formularvisningen må ikke indeholde andre data. Desuden gælder det, at hvis oplysningerne indeholder to linjer data, genkendes kun den første linje data, når stregkoden scannes med stregkodelæseren. Derfor skal der kun indtastes én linje data i oplysningerne i feltet "A" i formularvisningen.
- Du kan finde flere oplysninger om de stregkoder, der kan scannes for de forskellige indstillinger, under Liste med stregkoder til angivelse af indstillinger på side 186.

1) Tilslut databasefilen til det labellayout, der skal udskrives.



Se [P-touch Editor Hjælp] for oplysninger om valg af indstillinger.

- Ved at bruge P-touch Transfer Manager skal du overføre labellayouttet fra P-touch Editor til printeren. (Du kan finde flere oplysninger under Anvendelse af P-touch Transfer Manager på side 136.) Databasefilen overføres også.
- 3 Når data overføres til [Konfigurationer] i P-touch Transfer Manager, angives nummeret for [Tildelingskode] automatisk.
- Vælg mappen med de data, der skal overføres, og klik derefter på knappen [Send] for at overføre dataene til printeren.
- 5 Scan stregkoden "P-touch-skabelonkommando". Se Liste med stregkoder til angivelse af indstillinger på side 186.
- 6 Fra stregkoderne "Grundlæggende indstillinger" skal du scanne stregkoden for det parameter, hvis indstilling skal angives.
# 🖉 Bemærk!

- Der kan angives indstillinger for flere forskellige parametre.
- Hvis der ikke er angivet nogen indstillinger, bliver labelerne udskrevet i henhold til de indstillinger, der er angivet i værktøjet P-touch Template Settings. Standardindstillingen for P-touch Template indstillinger er at udskrive en enkelt kopi. For oplysninger om indstillingsværtøjet for P-touch Template skal du hente "Ptouch Template manual" (kun på engelsk) fra følgende websted: <u>support.brother.com</u>

#### [Select your region/country.] - [Produktsøgning] - [Downloads]

• Hvis du vil angive det antal kopier, der skal udskrives, skal du scanne stregkoden "Antal kopier" og derefter scanne stregkoderne under "Til indtastning af tal" for at angive et trecifret tal. Indstillingen anvendes automatisk, når der er angivet tre cifre.

Eksempel:

Angiv tal ved at scanne stregkoder som følger: 7→[0][0][7], 15→[0][1][5]

- Hvis du vil ændre indstillingen for antal kopier, skal du scanne stregkoden "Antal kopier" igen og derefter scanne stregkoderne for det nye trecifrede tal.
- 7 Scan "Vælg skabelon"-stregkoden og scan derefter stregkoderne under "Til indtastning af tal" for at angive nummeret for [Tildelingskode] (tre cifre) for stregkodeskabelonen.



• Indstillingen anvendes automatisk, når der er angivet tre cifre.

Eksempel:

Angiv tal ved at scanne stregkoder som følger: 7→[0][0][7], 15→[0][1][5]

- På samme måde kan "Afgrænsningstegn" (i trin 
  ) og "Start udskrivning" (i trin ) nedenfor kombineres til oprettelse af en enkelt stregkode.
- Hvis du vil ændre nummeret, skal du scanne stregkoden "Vælg skabelon" igen og derefter scanne stregkoderne for det nye trecifrede tal.

8 Scan de nøglestregkoder, hvis data skal bruges i databasefilen.



- 9 Scan stregkoden "Afgrænsningstegn".
- 0 Scan stregkoden "Start udskrivning".

Udskrivning af labels ved brug af P-touch Template (kun RJ-3150)

(1) Objektdataene i den angivne skabelon erstattes med databasedataene, og labelerne udskrives.



# Udskrivning med nummereringsfunktion (serialiseret nummer)

Labels kan udskrives, mens et nummer eller en stregkode automatisk øges trinvist i labelen.

# For en tekstlabel

#### Fremgangsmåde

Opret tekstlabel → Overfør labellayout til printer → Udskriv label

#### Procedure



- Opret tekstlabelen.
  - 1 Start P-touch Editor.
  - 2 Indtast teksten.

Eksempel:



3 Klik og træk musemarkøren for at fremhæve nummereringsfeltet.



Højreklik på tallene, og klik derefter på [Nummerering]. 4

## Bemærk!

- Der kan angives op til 9 nummereringsobjekter i en enkelt skabelon.
- Der kan maksimalt angives 15 tegn for et nummereringsfelt.

- 2 Kontroller, at printeren er forbundet til computeren, og overfør derefter labellayoutet til printeren.
  - 1 Klik på [Filer] [Send skabelon] for at starte Transfer Manager.

## Bemærk!

Vælg labellayoutet på listen, og højreklik derefter på det for at få vist en menu.

Klik på [Tildelingskode] for at vælge et nummer.

Dette er det labelskabelonnummer, som vil blive brugt, når der udskrives.



2 Klik på [Send] for at overføre labellayoutet til printeren.

#### Tilslut stregkodelæseren.

Der er flere oplysninger om tilslutninger under Tilslutning af en stregkodelæser på side 94.

#### 4 Udskriv labelen.

3

1 Scan stregkoden "P-touch-skabelonkommando (initialiser + begynd at angive indstillinger)" med stregkodelæseren.



Udskrivning af labels ved brug af P-touch Template (kun RJ-3150)

**2** Se eksemplet herunder, og scan stregkoden for det nummer, der er angivet som kodenummer. Eksempel for kodenummer 5:

Vælg skabelon



3 Scan stregkoden "Antal serialiserede kopier".



Angiv det antal kopier, der skal udskrives.
 Se "Til indtastning af tal" på side 187, og scan stregkoderne for de tre cifre i antallet af kopier, der skal udskrives.
 Eksempel for 5 kopier:

. .



5 Scan stregkoden "Start udskrivning" (vist herunder).



I dette eksempel bliver labels med numrene 1234567890 til 1234567894 udskrevet.

## Bemærk!

- · Nummereringsfeltet øges med 1 for hver label, der udskrives.
- Antallet gemmes i printeren, også selvom den bliver slukket.
- Hvis du vil nulstille antallet til det oprindelige tal, skal du scanne stregkoden "Initialiser skabelondata", som er vist herunder.



Udskrivning af labels ved brug af P-touch Template (kun RJ-3150)

# For en stregkodelabel

#### Fremgangsmåde

Opret stregkodelabel → Overfør labellayout til printer → Udskriv label

Procedure

1 Opret stregkodelabelen.

**1** Start P-touch Editor.

Eksempel:

2 Klik på [Indsæt] - [Stregkode] for at vise dialogboksen for stregkodeegenskaber, og vælg indstillingerne.

Ber Code Properties	Ŀ
Part Patent Same	
Patron CODER	Section 2
R of Characters - Auto	
(ann)	
1234567890	

3 Klik og træk musemarkøren for at fremhæve nummereringsfeltet.

Bar Code Properties	<b>×</b>
Territ Transat (Sec.)	
Petros CONTR	Solution
Rel Danislam: Auto	
Des .	
1234567890	
	-DR Garoati

4 Klik på knappen [Nummerering], og klik derefter på [OK].

# 🖉 Bemærk!

- Der kan angives op til 9 nummereringsobjekter i en enkelt skabelon.
- Der kan maksimalt angives 15 tegn for et nummereringsfelt.

2 Kontroller, at printeren er forbundet til computeren, og overfør derefter labellayoutet til printeren.

1 Klik på [Filer] - [Send skabelon] for at starte Transfer Manager.

## Bemærk!

Vælg labellayoutet på listen, og højreklik derefter på det for at få vist en menu.

Klik på [Tildelingskode] for at vælge et nummer.

Dette er det labelskabelonnummer, som vil blive brugt, når der udskrives.



2 Klik på [Send] for at overføre labellayoutet til printeren.

3 Tilslut stregkodelæseren. Der er flere oplysninger om tilslutninger under Tilslutning af en stregkodelæser på side 94.

- 4 Udskriv labelen.
  - 1 Scan stregkoden "P-touch-skabelonkommando (initialiser + begynd at angive indstillinger)" med stregkodelæseren.



Udskrivning af labels ved brug af P-touch Template (kun RJ-3150)

**2** Se eksemplet herunder, og scan stregkoden for det nummer, der er angivet som kodenummer. Eksempel for kodenummer 6:

Vælg skabelon



3 Scan stregkoden "Antal serialiserede kopier".



Angiv det antal kopier, der skal udskrives.
 Se "Til indtastning af tal" på side 187, og scan stregkoderne for de tre cifre i antallet af kopier, der skal udskrives.
 Eksempel for 5 kopier:



**5** Scan stregkoden "Start udskrivning" (vist herunder).



I dette eksempel bliver labels med numrene 1234567890 til 1234567894 udskrevet.

# Bemærk!

Nummereringsfeltet øges med 1 for hver label, der udskrives.

- Antallet gemmes i printeren, også selvom den bliver slukket.
- Hvis du vil nulstille antallet til det oprindelige tal, skal du scanne stregkoden "Initialiser skabelondata", som er vist herunder.





# Vedligeholdelse af printeren

Der kan foretages vedligeholdelse af printeren efter behov. Nogle miljøer kræver dog, at der foretages vedligeholdelse mere regelmæssigt (f.eks. i støvede miljøer).

# Vedligeholdelse af printhovedet

Brug en tør vatpind, og børst printhovedet af.



1 Printhoved

# Vedligeholdelse af rullen

Brug et stykke klisterbånd eller en fnugfri klud til at fjerne snavs fra rullen. Når rullen er rengjort, skal du kontrollere, at der ikke er fnug eller andet materiale på rullen.



2 Rulle

# Vedligeholdelse af papirudgang

Hvis der opsamles lim ved papirudgangen, og medier sætter sig fast (for RJ-3150), eller hvis papirudgangen bliver snavset, skal du rengøre papirudgangen med en klud fugtet med isopropylalkohol.



3 Papirudgang

# Vedligeholdelse af labeldispenser (kun RJ-3150)

Hvis der opsamles lim ved labeldispenseren, og medier sætter sig fast, skal du fjerne det genopladelige Li-ion-batteri eller frakoble printeren fra stikkontakten eller jævnstrømsstikket og rengøre hver del med en klud fugtet med isopropylalkohol.



4 Labeldispenser

# LED-indikatorer

Indikatorerne lyser og blinker for at angive printerens status. Følgende symboler anvendes i dette afsnit til at forklare betydningen af de forskellige indikatorfarver og mønstre:



STRØM	STATUS	₩iFi (Wi-Fi)	🚷 (Bluetooth)	Beskrivelse	
				Printer er tændt	
				Rulledæksel er åbent	
1				Modtager data	
				Overfører data	
				Fejl	
				Udskrivningsfejl	
				Indføringsfejl	
				Åbent dæksel-fejl	
					Kommunikationsfejl
	-		- <u> </u>		Billedbehandlingsfejl
			Databasesøgningsfejl		
				Ingen skabelon-fejl	
				Accesspointsøgningsfejl	
		Accesspoi	Accesspointforbindelsesfejl		
				Sikkerhedsfejl	
				Fejl	
				Batterifejl	
				Masselagringsfejl	
-	-	-		Systemfejl	

#### RJ-3050

#### Reference

STRØM	STATUS	, WiFi <b>(Wi-Fi)</b>	(Bluetooth)	Beskrivelse
		(Én gang hvert 3. sekund)		Trådløst aktiveret, forbindelse ikke oprettet
				Trådløst aktiveret, forbindelse oprettet
		(Én gang hvert sekund)		Indstiller nu WPS
				Bluetooth aktiveret
			(Én gang hvert sekund)	Parrer med Bluetooth
				Nulstiller nu
				Formatering udført (når [Udskriftsdata efter udskrivning] er indstillet til [Slet alle udskriftsdata])
-				Afkøler nu
				I masselagringstilstand
				Behandler fil i masselagringstilstand
				Initialiserer

## RJ-3050 og RJ-3150

Batteri)	Beskrivelse
(Én gang hvert sekund)	Batteriet skal oplades
(To gange hver 4. sekund)	Genopladeligt batteris strømtilstand: lav
(Én gang hvert 4. sekund)	Genopladeligt batteris strømtilstand: halv
	Oplader
	Genopladeligt batteris strømtilstand: fuld Opladning afsluttet

# Indikatoradvarsler

Problem	Løsning
Strømindikatoren lyser ikke	Printeren modtager ikke strøm.
	Kontroller, at det genopladelige Li-ion-batteriet er sat rigtigt i (se <i>Isætning af det genopladelige Li-ion-batteri</i> på side 4).
	Hvis du anvender vekselstrøm eller jævnstrøm, skal du kontrollere, at lysnetadapteren eller biladapteren er sat korrekt i (se <i>Brug af</i> <i>genopladeligt Li-ion-batteri</i> på side 4) og kontrollere, at der er tændt for stikkontaken eller jævnstrømsstikket.
	Hvis du bruger jævnstrøm, skal du kontrollere sikringen.
Hoved eller motor køler ned	Termohovedet eller motoren er for varm.
	Hoved: Hvis termohovedet bliver varmere, kan det muligvis frembringe billeder på papiret på steder, hvor der ikke skal udskrives. Denne tilstand er normal, når der udskrives dokumenter med en hel del "sort" indhold.
	Printeren standser og genoptager udskrivningen, når printhovedet er kølet af.
	For at undgå eller udskyde denne tilstand kan du udskrive med en lysere tæthedsindstilling, reducere de sorte områder, der skal udskrives (fjern f.eks. baggrundsskygger og farver i grafer og præsentationsdokumenter), og sørg for, at printeren har tilstrækkelig ventilation og ikke er anbragt på et lukket område.
	Motor: Brug ikke printeren konstant. Hvis printeren bruges konstant, bliver motoren for varm. I det tilfælde standser printeren og genoptager udskrivningen, når motoren er kølet af.
	Bemærk!
	Denne tilstand kan forekomme oftere, når printeren bruges i stor højde (over 3.000 m over havets overflade) som følge af den lavere lufttæthed, der er til rådighed til at afkøle printeren.
Fejl ved modtagelse af data	Data modtages måske ikke korrekt, når kommunikation er ustabil. Prøv at oprette forbindelse igen, når kommunikation er blevet bedre.
Printeren er i boottilstand	AC-adapteren var frakoblet, mens firmwaren blev opdateret, og printeren startede i boottilstand, da den startede næste gang.
	Kontakt din forhandler eller Brothers Support for at få hjælp.

# Udskrivning af konfigurationsoplysninger for printeren

Du kan bruge † (Fremføringsknappen) til at udskrive en rapport med en liste over følgende printerindstillinger:

- Programversion
- Printers brugshistorik
- Manglende prik-testmønster
- Printerkonfigurationsinformation
- Liste over overførte data
- Information om netværksindstilling



- Du kan bruge Enhedsindstillingerne til på forhånd at indstille hvilke elementer, der skal udskrives (se *Enhedsindstillinger* på side 66).
- Nodenavnet vises i printerindstillingerne. Standardnodenavnet er "BRWxxxxxxxxx". ("xxxxxxxxx" er baseret på din printers MAC-adresse/Ethernet-adresse.)
- Sørg for, at der er ilagt en rulle med 76,2 mm kvitteringspapir, og at RD-rullerummets dæksel er lukket.
- Tænd printeren.
- 3 Tryk og hold på † (Fremføringsknappen), indtil POWER-indikatoren begynder at lyse grønt (for RJ-3050) eller meddelelsen [Udskriver] vises på displayet (for RJ-3150). Indstillingerne bliver udskrevet.

## Bemærk!

- Hvis du vil udskrive printerkonfigurationsindstillingerne, anbefaler vi at bruge 76,2 mm kvitteringspapir.
- Denne handling kan også udføres ved at bruge Enhedsindstillinger (se Enhedsindstillinger på side 66).
- Hvis du har en RJ-3150, kan denne handling også udføres i menuen [Information].
  - 1 Tryk på [Menu], [▲] eller [▼] for at vælge [Information] menuen og tryk derefter på [OK].
  - 2 Vælg [Udskriftskonfiguration] > [Start] ved at bruge [▲] eller [▼], og tryk på [OK] knappen.

# Fejlfinding

# Oversigt

8

Hvis du har problemer med printeren, skal du først kontrollere, at du har udført følgende opgaver korrekt:

- Isæt batteriet eller tilslut printeren til en stikkontakt eller jævnstrømsstik (se Brug af genopladeligt Li-ionbatteri på side 4).
- Installér og vælg den korrekte printerdriver (se Installation af printerdriveren og softwaren på side 21).
- Tilslut printeren til computeren (se *Tilslutning af computer og printer* på side 24).

Hvis du stadig har problemer, kan du muligvis få hjælp ved at læse fejlfindingstippene i dette kapitel.

Problem	Løsning
Printeren udskriver ikke, eller der modtages en udskrivningsfejl.	Sidder kablet løst (når du bruger et USB-kabel)?
	Kontroller, at kablet er tilsluttet korrekt.
	Er RD-rullen installeret korrekt?
	Ellers skal du fjerne RD-rullen og geninstallere den.
	(Se <i>Indstilling af RD-rullen</i> på side 10.)
	Er der nok rulle tilbage?
	Ellers skal du installere en ny RD-rulle.
	Er RD-rullerummets dæksel åbent?
	Kontroller, at RD-rullerummets dæksel er lukket.
	Er der opstået en udskrifts- eller transmissionsfejl?
	Sluk printeren, og tænd den igen. Hvis problemet stadig optræder, skal du kontakte din Brother-forhandler.
	Rører rullestyret ikke siden af RD-rullen?
	Flyt rullestyret mod RD-rullens side.
	(Se Indstilling af RD-rullen på side 10.)
POWER-indikatoren (for RJ-3050) eller displayet (for RJ-3150) lyser ikke.	Er batteriet sat korrekt i?
	Kontroller, at batteriet er sat korrekt i. Hvis det er tilfældet, skal du kontrollere, at batteriet er tilstrækkeligt opladet.
	Hvis POWER-indikatoren (for RJ-3050) eller displayet (for RJ-3150) stadig ikke lyser, skal du kontakte din Brother-forhandler.
Udskrevet papir indeholder striber	Er printhovedet eller rullen snavset?
eller tegn på dårlig kvalitet, eller papiret fremføres ikke korrekt.	Printhovedet forbliver normalt rent ved normal brug, men fnuller eller snavs fra rullen kan sidde fast på printerhovedet. Hvis det sker, skal du rengøre rullen (se <i>Vedligeholdelse af rullen</i> på side 109).

Problem	Løsning
Der er opstået en	Er der valgt den korrekte port?
datatransmissionsfejl på	Kontroller, at den korrekte port er valgt.
	Er printeren i afkølingstilstand?
	For RJ-3050 blinker POWER-indikatoren orange. For RJ-3150 vises meddelelsen [Nedkøler] på displayet.
	Vent, til indikatoren holder op med at blinke, og prøv derefter at udskrive igen.
	Er der nogen, der udskriver via netværket?
	Hvis du forsøger at udskrive, mens andre brugere udskriver store mængder data, kan printeren ikke modtage dit udskriftsjob, før den igangværende udskrivning er færdig. I sådanne situationer skal du køre udskriftsjobbet igen, når de andre job er gennemført.
Papiret sidder fast eller udføres ikke korrekt efter udskrivning.	Er der snavs eller fnuller på valsen, som forhindrer den i at rulle frit? Rengør rullen. (Se Vedligeholdelse af rullen på side 109.)
	Kontroller, at papirudgangen ikke er blokeret.
	Kontroller, at RD-rullen er sat korrekt i ved at fjerne RD-rullen og installere den igen.
	(Se Indstilling af RD-rullen på side 10.)
	Sørg for, at RD-rullerummets dæksel er lukket korrekt.
	<ul> <li>Hvis labeldispenseren anvendes (kun RJ-3150), skal du kontrollere labeldispenserens indstillinger i printerdriverens dialogboks eller "Printerindstillingsværktøj".</li> <li>(Se Ved brug af labeldispenser (kun RJ-3150) på side 13.)</li> </ul>
Udskriftskvaliteten er dårlig.	Er der støv eller snavs på printhovedet eller valsen, som forhindrer den i at rulle frit?
	Rengør printhoved eller rullen (se <i>Vedligeholdelse af printhovedet</i> på side 108 og <i>Vedligeholdelse af rullen</i> på side 109).
	Juster udskrivningstætheden. Udskriftstætheden kan angives i printerdriverens dialogboks eller "Printerindstillingsværktøj".

Problem	Løsning
Udskrevne stregkoder kan ikke læses.	Udskriv labels, så stregkoderne er justeret i forhold til printhovedet som vist nedenfor.
	13
	1 Printhoved
	2 Stregkode
	3 Udskriftsretning
	Prøv at bruge en anden scanner.
	Indstil [Udskrivningshastighed] til en lavere indstilling. Printhastigheden kan indstilles i "Printerindstillingsværktøj". (Se Enhedsindstillinger på side 66.)
	Juster [Udskrivningstæthed]. Udskriftstætheden kan angives i printerdriverens dialogboks eller "Printerindstillingsværktøj". (Se Enhedsindstillinger på side 66.)
	Denne printer er ikke udelukkende beregnet til at fremstille stregkodelabels. Kontroller altid, at stregkodelabels kan læses af stregkodelæseren.
Jeg vil nulstille printeren/slette de	For at nulstille printeren skal følgende procedure udføres:
data, der er overført fra computeren.	For RJ-3050
	1 Tryk på 🕛 (Tænd/sluk-knappen), og hold den nede for at slukke printeren.
	<ul> <li>2 Tryk og hold på 1 (Fremføringsknappen) og () (Tænd/sluk-knappen) i ca.</li> <li>3 sekunder. Indikatorerne for POWER, Wi-Fi og Bluetooth begynder at blinke (POWER: orange; Wi-Fi og Bluetooth: blåt).</li> </ul>
	3 Mens du trykker på ( \ (Tænd/sluk-knappen), skal du trykke på ↑ (Fremføringsknappen) 3 gange.
	4 Slip () (Tænd/sluk-knappen).
	For RJ-3150
	1 Tryk på [Menu], [▲] eller [▼] knappen for at vælge [Administration] menuen og tryk derefter på [OK]. (Standardadgangskoden er "1111".)
	2 Vælg [Nulstil] > [Fabriksnulstilling] > [Nulstil] ved at bruge [▲] eller [▼], og tryk derefter på [OK].
	Alle de overførte data fra computeren vil blive slettet, og printerindstillingerne vil blive nulstillet til fabriksindstillingerne.
Jeg vil annullere det aktuelle udskriftsjob.	Sørg for, at printeren er tændt, og tryk på 🕛 (Tænd/sluk-knappen).

Problem	Løsning
Når du udskriver via USB-kablet, stopper printeren flere gange og fortsætter derefter med at udskrive.	Er printeren indstillet til sekventiel udskrivning?
	I så fald skal du indstille udskrivningstilstanden til bufferudskrivning.
	For Windows Vista / Windows Server 2008: Åbn printeregenskaberne via [Kontrolpanel] - [Hardware og lyd] - [Printere], og klik på knappen [Udskriftsindstillinger] på fanen [Generelt]. Klik på fanen [Other], og vælg indstillingen [After one page of data is received].
	For Windows 7 / Windows 8 / Windows 8.1 / Windows Server 2008 R2 / Windows Server 2012 / Windows Server 2012 R2: Åbn printeregenskaber fra [Enheder og printere], højreklik på den printer, hvis indstillinger der skal ændres, og vælg [Udskriftsindstillinger]. Vælg indstillingen [After one page of data is received].
Der opstår en fejl, når rullen ikke kan fremføres til starten af udskrivningen.	Hvis der opstår et fremføringsfejl, skal du bruge Indstilling af papirstørrelse i Printerindstillingsværktøj Tool til at vælge de korrekte papirindstillinger for printeren.
Computerprogrammet skal sende	Kontroller, at USB-kablet er tilsluttet korrekt. Prøv med et andet USB-kabel.
data til printeren, men indikatoren	Afhængigt af om du bruger Bluetooth eller Wi-Fi, skal du kontrollere, om
(kun RJ-3050)	(Bluetooth-indikatoren) eller  (Wi-Fi-indikatoren) lyser blåt. Ellers skal du kontrollere forbindelsen.
	(Se Tilslutning af computer og printer på side 24.)
Labellen udføres med bagpapiret vedhæftet (ved brug af	Kontroller, at RD-rullen er indstillet korrekt (se Indstilling af RD-rullen på side 10).
labeldispenser).	Kontroller, at labeldispenseren er indstillet korrekt (se Ved brug af
(kun RJ-3150)	labeldispenser (kun RJ-3150) på side 13).
Der er opstået en fejl (ved brug af	Er dispenseren indstillet korrekt?
(kun RJ-3150)	Kontroller, at labeldispenseren er indstillet korrekt (se <i>Ved brug af labeldispenser (kun RJ-3150</i> ) på side 13).

# Fejlmeddelelser fra printeren (kun RJ-3150)

Fejlmeddelelse	Årsag/løsning
Forkert adgangskode!	Er admin adgangskoden korrekt?
	Indtast den korrekte adgangskode.
	Hvis du har glemt adgangskoden, skal du gå til [Enhedsindstillinger] i "Printerindstillingsværktøj" for at nulstille adgangskoden. Se 11 Admin adgangskode i Displayindst(1) (kun RJ-3150) på side 74 for flere oplysninger.
Ingen skabelon valgt!	Der er ingen skabelon med det angivne nummer. Angiv et korrekt nummer.
	Ved udskrivning af en skabelon angives en fejl, hvis den angivne skabelon ikke findes.
Database registrerings Problem!	Der er ingen database med det angivne nummer. Angiv et korrekt nummer.
	Der angives en fejl, hvis søgningen efter en skabelon med en tilknyttet database mislykkes.
Tjek medie!	Er den korrekte RD-rulle installeret?
	Kontroller, at det korrekte medie, f.eks. type (udstanset label eller uendelig tape) og størrelse udstanset label, er installeret.
	Er RD-rullen installeret korrekt?
	Ellers skal du fjerne RD-rullen og geninstallere den. Du kan finde flere oplysninger under <i>Indstilling af RD-rullen</i> på side 10.
	Rører rullestyrene ved RD-rullens sider?
	Flyt rullestyrene op mod RD-rullens sider. Du kan finde flere oplysninger under <i>Indstilling af RD-rullen</i> på side 10.
	Er der nok tilbage af rullen?
	Ellers skal du installere en ny RD-rulle.
Luk låget!	Er RD-rullerummets dæksel åbent? Kontroller, at RD-rullerummets dæksel er lukket.
Kommunik. fejl!	Overførsel af dataene mislykkedes. Når du sender en skabelon som en .blf fil, angives der en fejl, hvis modelnavnet i filen er anderledes.
	Er den trådløse LAN- eller Bluetooth-forbindelse blevet afbrudt?
	Den trådløse LAN- eller Bluetooth-forbindelse blev afbrudt. Sluk og tænd for printeren.
WPS tilsluttede ikke	Accesspointet blev ikke fundet.
Prøv at tilslutte igen?	Der kunne ikke angives et accesspoint til oprettelse af en forbindelse.
Masselager handling Fejl!	Er printeren i masselagringstilstand?
	Der angives en fejl, hvis filsystemet bliver beskadiget, eller en fil kopieres, mens en masselagringsfil behandles. Sluk printeren.
Ikke-kompat. USB-enhed.	Har der været tilsluttet en enhed, som ikke er understøttet af USB-porten?
Fjern enhed!	USB-porten registrerede en overspænding, eller der blev registreret en tilslutning af en ikke-understøttet enhed. Sluk printeren, og kontroller derefter den tilsluttede enhed.

## Fejlmeddelelser fra printeren (kun RJ-3150) (fortsat)

Fejlmeddelelse	Årsag/løsning
Ikke understøttet USB-hub	Er printeren sluttet til en USB-hub?
Fjern hub	RJ-3150 er ikke kompatibel med en USB-hub. Sluk for printeren, og frakobl derefter USB-hubben.
Lavt batteriniveau	Er batteriniveauet på det genopladelige batteri lavt?
Oplad batteri	Brug lysnetadapteren og lysnetledningen til at tilslutte printeren til en stikkontakt, eller bruge biladapteren til at slutte printeren til et jævnstrømsstik for at oplade batteriet.
Systemfejl! 01	Hvis fejlmeddelelsen vises, skal du kontakte Brother Support.
Systemfejl! 02	
Systemfejl! 03	
Huk. fuld!	Udskriftsjobs på over 1 m eller inkompatible filer kan ikke udskrives.
	Der angives en fejl, hvis der overføres data, som medfører, at brugerlagringsområdets kapacitet overskrides.
Tryk på knappen [Menu] for hjælp	Du kan se instruktioner for handlingen i Hjælp. Mens printeren er tændt, skal du åbne RD-rullerummets dæksel og trykke på knappen [Menu] på printeren.

# Produktspecifikationer

Modelnavn	RJ-3050 RJ-3150			
Udskrivning				
Udskrivningsteknologi	Direkte termo			
Udskriftsopløsning	203 dpi			
Udskrivningshastighed	Maksimalt 127 mm/sek.			
(afhænger af det anvendte medie)	(Under Brother-standardmiljø.)			
Maksimal udskrivningsbredde	72 mm			
Maksimal udskrivningslængde	1 m			
Minimumsudskrivningslængde	Label: 6 mm*	Label (uden dispenser): 6 mm		
	Kvittering: 6 mm	Label (med dispenser): 25,4 mm		
	* Kun med sort markering	Kvittering: 6 mm		
Størrelse				
Vægt	Printer med batteri:	Printer med batteri:		
	Ca. 610 g	Ca. 680 g		
Mål	Ca. 113 (B) × 80 (H) × 186 mm (D)	Ca. 116 (B) × 82 (H) × 189 mm (D)		
Interface				
USB	USB Ver. 2.0 (Full-speed) (mini-B, ydre enhed)			
USB host	-	Туре А		
Bluetooth	Ver. 2.1 +EDR (Klasse 1)			
Trådløs LAN	IEEE 802.11b/g/n (infrastrukturtilstand)			
	IEEE 802.11g/n (Wireless Direct-tilstand)			
	IEEE 802.11b (Adhoc-tilstand)			
Omgivelser				
Driftstemperatur	Drift: -10 til 50 °C			
	Opladning: -0 til 40 °C			
Luftfugtighed ved drift	10 til 90 % (Ingen kondensering, maksir	nal fugttermometertemperatur: 27 °C)		
Opbevaringstemperatur	-20 til 60 °C			
Opbevaringsfugtighed	10 til 90 % (Ingen kondensering, maksimal fugttermometertemperatur: 45 °C)			

For brugere af Apple-mobilenheder: Afhængigt af enhedens model og OS-version, kan du muligvis ikke tilslutte til din printer i Ad-Hoc-tilstand. For yderligere information, om din printers kompatibilitet med Appleenheder, kan du besøge Brothers support-webside på <u>support.brother.com</u>.

Modelnavn	RJ-3050 RJ-3150			
Strømforsyning (valgfri)				
Batteri	Genopladeligt li-ion-batteri: 7,2 V			
Batteriydelse	5.300 labels (når tilsluttet med USB og o Testet ved brug af Brothers udskrivnings ved 23 °C.	5.300 labels (når tilsluttet med USB og der bruges et nyt fuldt opladet batteri) Testet ved brug af Brothers udskrivningstestdata (8,5 % dækning 76,2 × 33 mm) ved 23 °C.		
Opladningstid	3 timer (ved opladning ved 23 °C med p	rinteren slukket og brug af nyt batteri)		
Adapter	AC-adapter (15 V)			
Biladapter	Cigaretbiladapter eller type med kabel (	Cigaretbiladapter eller type med kabel (12 V (DC))		
Mediespecifikation				
Medietype	Bonrulle	Kvittering, udstanset label		
Mediebredde	25 til 80 mm			
Mellemrum mellem labels	3 mm eller mere			
Tykkelse	Kvittering: 0,058 til 0,090 mm			
	Seddel: 0,090 til 0,135 mm Label: 0,080 til 0,170 mm			
	* For RJ-3050: Kun med sort markering			
Diameter (maks.)	66 mm			
Kernediameter (min.)	Kvittering: 12,7 mm	Kvittering: 12,7 mm		
		Label: 25,4 mm		
Mediesensor	Reflektiv/linje	Transmissiv/mellemrum, reflektiv/linje, dispenser		
Software				
Understøttet printerdriver	Windows Vista / Windows 7 / Windows 8 / Windows 8.1 / Windows Server 2008 / Windows Server 2008 R2 / Windows Server 2012 / Windows Server 2012 R2			

# Afsnit II



Sådan bruges P-touch Editor	125
Brug af P-touch Transfer Manager & P-touch Library	135
Overførsel af labelskabeloner med P-touch Transfer Express	150
Sådan opdateres P-touch Software	158

# Sådan bruges P-touch Editor

# **Anvendelse af P-touch Editor**

Du skal installere P-touch Editor og printerdriveren for at bruge printeren med computeren.

Hvis du vil hente den nyeste driver og software, skal du besøge Brother support-websiden på: install.brother

## Anvendelse af P-touch Editor

#### Start af P-touch Editor

For Windows Vista / Windows 7 / Windows Server 2008 / Windows Server 2008 R2 Fra Start-knappen skal du klikke på [Alle programmer] - [Brother P-touch] - [P-touch Editor]. Når P-touch Editor starter, skal du vælge, om du vil oprette en ny skabelon eller åbne et eksisterende layout.

Brother	Description
Brother	
Prother D touch	
D touch Editors E 1	
P-touch Editor 5.1	
P-touch Loois	
-	
4 800	
	0
🚱 🌔 🥘	

#### For Windows 8/ Windows 8.1 / Windows Server 2012 / Windows Server 2012 R2

Klik på [**P-touch Editor**] på skærmen [**Apps**] eller dobbeltklik på [**P-touch Editor**] på skrivebordet. Når P-touch Editor starter, skal du vælge, om du vil oprette en ny skabelon eller åbne et eksisterende layout.

## 🖉 Bemærk!

- Du kan også starte P-touch Editor ved hjælp af genveje, hvis du valgte at oprette genveje under installationen.
  - Genvejsikon på skrivebordet: Dobbeltklik for at starte P-touch Editor.
  - Genvejsikon i menuen Hurtig start: Klik for at starte P-touch Editor.
- Hvis du vil ændre den måde, som P-touch Editor fungerer på, når den starter, skal du klikke på [Værktøjer] -[Indstillinger] i P-touch Editor menulinjen for at vise dialogboksen [Indstillinger]. På venstre side skal du vælge overskriften [Generelt] og derefter vælge den ønskede indstilling i listeboksen [Handlinger] under [Startindstillinger]. Standardindstillingen [Vis Ny visning].

2 Vælg en indstilling på skærmen.



- 1 Klik på knappen [Nyt layout] for at oprette et nyt layout.
- 2 Hvis du vil oprette et nyt layout ved hjælp af et forudindstillet layout, skal du vælge den ønskede kategoriknap.
- 3 Hvis du ønsker at tilslutte et forudindstillet layout til en database, skal du markere afkrydsningsfeltet ud for [**Tilslut database**].
- 4 Klik på [Åbn] for at åbne et eksisterende layout.

10

## Udskrivning med P-touch Editor

#### **Express-tilstand**

I denne tilstand kan du hurtigt og let oprette layout, der indeholder tekst og billeder. Tilstandsskærmen for [**Express**] er forklaret nedenfor:



Du kan udskrive ved at vælge [**Udskriv**] fra [**Filer**] i menulinjen eller ved at klikke på ikonet [**Udskriv**]. (Konfigurer udskriftsindstillingerne på skærmen [**Udskriv**] før udskrivning.)

#### Professional-tilstand

I denne tilstand kan du oprette layout ved hjælp af en lang række avancerede værktøjer og indstillinger. Tilstandsskærmen for [**Professional**] er forklaret nedenfor:



Du kan udskrive ved at vælge [**Udskriv**] fra [**Filer**] i menulinjen eller ved at klikke på ikonet [**Udskriv**] (A). (Konfigurer udskriftsindstillingerne på skærmen [**Udskriv**] før udskrivning.)

Du kan desuden klikke på "B" for at starte udskrivning uden at vælge udskriftsindstillingerne.

#### **Snap-tilstand**

Denne tilstand giver dig mulighed for at gengive hele eller en del af computerskærmen, udskrive det som et billede og gemme det til fremtidig brug.

1

Klik på knappen til valg af tilstanden [**Snap**]. Dialogboksen [**Beskrivelse af Snap-tilstand**] vises.



# 2 Klik på [**OK**].

Tilstandspaletten [Snap] vises.



10

# Tips til oprettelse af skabeloner

Fra computeren skal du anvende P-touch Editor, som kan downloades fra Brother support-websiden på <u>install.brother</u> for at oprette et labellayout. Se *Sådan bruges P-touch Editor* på side 125 for oplysninger om brug.

## Oprettelse af en skabelon

Labelprøve



For Windows Vista / Windows 7 / Windows Server 2008 / Windows Server 2008 R2: I Start-menuen skal du klikke på [Alle programmer] - [Brother P-touch] - [P-touch Editor].

For Windows 8 / Windows 8.1 / Windows Server 2012 / Windows Server 2012 R2: Klik på [P-touch Editor] på skærmbilledet [Apps] eller dobbeltklik på [P-touch Editor] på skrivebordet.

2 Når dialogboksen [Ny/Åbn] vises, skal du vælge, om du ønsker at oprette et nyt layout eller åbne et eksisterende layout.

3 Klik på [Papir] (1), og angiv derefter mediet og længden (2). (Dette vindue vises i tilstanden [Express].)



10

Sådan bruges P-touch Editor

4 Klik på [Tekst] (1), og angiv skrifttype og stil (2).



5 Når du klikker på 🗛 🗸 , vises markøren, så du kan indtaste tekst.



6 Når teksten er sat ind, klikker du på tekstboksen for at flytte den ind i skabelonen.

Gentag trin 6 og 6 for at indtaste tekst og tilrettelægge layoutet. Når teksten er tastet ind, skal du klikke på [Filer] - [Gem som] i menulinjen og derefter angive filnavnet for at gemme dataene.

## Bemærk!

De første 15 tegn i filnavnet vises på displayet som skabelonnavnet.

Sådan bruges P-touch Editor

## Indstilling af tekst og rækkefølge for visning på displayet

Når P-touch Editor bruges, er det muligt at vælge den tekst, der vises på displayet og visningsrækkefølgen.

- 1 Åbn i P-touch Editor det labellayout, der skal redigeres.
- Vælg tekstfeltet for tekst, der skal vises på displayet, højreklik på den og klik derefter på [Egenskaber] for at vise dialogboksen [Egenskaber for Tekst]. I boksen [Objektnavn] på fanen [Udvidet] indstiller du det ønskede tal (f.eks. "Text1", "Text2" eller "Text3"). Teksten vil blive vist på displayet i rækkefølgen af de valgte tal.

For at indstille tekst, der ikke skal vises på displayet, skal du markere afkrydsningsfeltet [**Tekst kan ikke** redigeres] på fanen [**Udvidet**].

Dant Nere	
Atlan D	(Normal)
	<u></u>
<ul> <li>Net Land Its</li> <li>Description</li> </ul>	likel
	in Lasson Bally Terrylands
Teast	
Herge Table	
	THE

#### Indsættelse af dato og klokkeslæt i en label

- 1 Åbn i P-touch Editor det labellayout, der skal redigeres.
- Klik på [Indsæt] [Dato/klokkeslæt] i menulinjen for at få vist dialogboksen [Egenskaber for Dato og klokkeslæt]. Vælg indstillinger for formatet på den tekst, der skal sættes ind.

Date and York Properties	<b>E</b>	
		· 1
Industria, October 15, 2012		
9 <u>1-</u>	IN Secol	

#### Vigtigt!

- Hvis afkrydsningsfeltet [**Ved udskrivning**] (1) markeres, vil udskrivningsdato og klokkeslæt blive indsat. Hvis afkrydsningsfeltet ikke er markeret, sættes den aktuelle dato og klokkeslæt ind og opdateres ikke.
- Datoen og klokkeslættet, der er sat ind i labelen, udskrives i printerens indbyggede tegnstørrelse.
   Eftersom tegnstørrelsen bestemmes af størrelsen af dato- og klokkeslætobjektet, kan du justere objektet til den ønskede størrelse i P-touch Editor, før labellayouttet overføres til printeren.



## Sammenkædning af database til en skabelon

#### Labelprøve

Strawberry <b>\$ 2.85</b>	Orange <b>1.55</b>	Apple <b>2.15</b>
---------------------------	--------------------	-------------------

En database kan sammenkædes med den oprettede skabelon. Idet teksten i skabelonen kan erstattes med tekst fra databasen, kan flere labels udskrives blot ved at oprette en enkelt skabelon.

Du kan finde flere oplysninger om angivelse af databaseindstillinger under [P-touch Editor Hjælp].



Forbered en databasefil på forhånd.

## Bemærk!

- Filer, der er gemt i XLS-, MDB-, CSV- og TXT-format, kan bruges som databaser.
- For at bruge filer i XLSX- eller ACCDB-format, Microsoft<sup>®</sup> Office 2007, 32-bit Microsoft<sup>®</sup> Office 2010, 2007 Office System Driver: Data Connectivity Components eller 32-bit 2010 Office System Driver: Data Connectivity Components skal være installeret.
- Kun en database kan sammenkædes med en enkelt skabelon. Der kan maksimalt oprettes 65.000 poster i databasen. (Den samlede størrelse af skabeloner og databaser er begrænset til 6 MB.)
- De data, der indtastes i databasen, kan vises på displayet. Kun de første 16 tegn kan vises.
- 2) Åbn den skabelon, der skal sammenkædes med databasen, i P-touch Editor.
- 3 Klik på [Filer] [Database] [Tilknyt] i menulinjen for at få vist dialogboksen [Åbn database]. Vælg [Tilknyt databasefil], klik på [Gennemse], og vælg den database, der skal sammenkædes.



Klik på [Næste] for at få vist en indstillingsdialogboks. Med [Databasefelt] under [Flet felter] skal du angive, hvilken databasesøjle der skal sammenkædes med hvilket objekt, og klik derefter på [OK].

Strawb	the billion of Press?	Kin Ingli			
\$	erry 8	35	"Strawbeny" "\$" "2.85"	<b>1</b>	
Strawberry Orange Apple Banana	2.85 1.55 2.15 1.55				

5 Skabelonen og databasen sammenkædes, og hovedvinduet vises. Klik på den databaserække, der skal kontrolleres for at få vist labelen med teksten udskiftet.

0 1 1	P	Straw	berry ® 8
111.	CSV		1/5
	1000	and the second	
	Channels man	2.05	
	Strawberry Orange	2.85	
	Strawberry     Orange     Apple	2.85 1.55 2.15	
□ 1 I □ 2 □ 3 □ 4	<ul> <li>Strawberry</li> <li>Orange</li> <li>Apple</li> <li>Banana</li> </ul>	2.85 1.55 2.15 1.55	

Overfør derefter den oprettede skabelon til printeren ved brug af P-touch Transfer Manager. Du kan finde flere oplysninger under *Anvendelse af P-touch Transfer Manager* på side 136.

# 11 Brug af P-touch Transfer Manager & P-touch Library

#### P-touch Transfer Manager

I dette program kan du overføre skabeloner og andre data til printeren og gemme sikkerhedskopier af dine data på computeren.

Når P-touch Transfer Manager bruges til at overføre data til printeren, bruges P-touch Template til at sende tekstdata til printeren, som bliver indsat i skabelonen og udskrevet. Du kan finde flere oplysninger om P-touch Template ved at hente P-touch Template manual (kun på engelsk) fra Brother support-websiden: support.brother.com

#### [Select your region/country.] - [Produktsøgning] - [Manualer]

Overførselsfunktionen er nødvendig for at kunne bruge P-touch Template.

Skabelonen kan også overføres via netværket.

Brug P-touch Transfer Manager eller BRAdmin Professional til at overføre skabeloner via netværket. BRAdmin Professional kan hentes på vores websted.

#### P-touch Library

Dette program giver dig mulighed for at håndtere P-touch Template og andre data på computeren. Du kan bruge P-touch Library til udskrivning af skabeloner.

Brug P-touch Transfer Manager eller BRAdmin Professional til at overføre skabeloner via netværket. BRAdmin Professional kan hentes på vores websted.
## **Anvendelse af P-touch Transfer Manager**

For at kunne bruge P-touch Transfer Manager skal de labelskabeloner, der er oprettet i P-touch Editor, først overføres til P-touch Transfer Manager.

## Overførsel af labelskabelon til P-touch Transfer Manager

- Opret det labellayout, som du ønsker at bruge som en skabelon ved hjælp af P-touch Editor, og vælg derefter [Filer] - [Gem som] menuen for at gemme det som en skabelonfil (\*.lbx).
- 2 Klik på [Filer] [Send skabelon] [Send].

Når P-touch Transfer Manager startes, vises hovedvinduet.



Følgende metode kan også bruges til at starte P-touch Transfer Manager.

For Windows Vista / Windows 7 / Windows Server 2008 / Windows Server 2008 R2: Fra Start-knappen skal du klikke på [Alle programmer] - [Brother P-touch] - [P-touch Tools] - [P-touch Transfer Manager 2.2].

For Windows 8 / Windows 8.1 / Windows Server 2012 / Windows Server 2012 R2: Klik på [P-touch Transfer Manager 2.2] på skærmen [Apps].

## Hovedvindue



#### 1 Menulinje

Giver adgang til forskellige kommandoer, som er samlet under hver menutitel ([Filer], [Rediger], [Vis], [Funktioner] og [Hjælp]) i henhold til deres funktioner.

### 2 Værktøjslinje

Giver adgang til ofte anvendte kommandoer.

#### 3 Printervælger

Giver dig mulighed for at vælge den printer, dataene skal overføres til. Når du vælger en printer, vises kun de data, der kan sendes til den valgte printer, i datalisten.

### 4 Mappeliste

Viser en liste med mapper og printere. Når du vælger en mappe, vises skabelonerne i den valgte mappe i skabelonlisten.

Hvis du vælger en printer, vises de skabeloner og andre data, der er gemt i printeren.

#### 5 Skabelonliste

Viser en liste med skabeloner i den valgte mappe.

### 6 Forhåndsvisning

Viser en forhåndsvisning af skabelonerne i skabelonlisten.

## Forklaring af ikonerne på værktøjslinjen

lkon	Knapnavn	Funktion
1	<b>Overfør</b> (Kun for P-touch Transfer Manager.)	Overfører skabeloner og andre data fra computeren til printeren.
-	<b>Backup</b> (Kun for P-touch Transfer Manager.)	Henter skabeloner og andre data, der er gemt på printeren, og gemmer det på computeren.
	Åbn	Åbner den valgte skabelon.
	<b>Udskriv</b> (kun for P-touch Library)	Udskriver den valgte labelskabelon med printeren.
Q	Søg	Giver dig mulighed for at søge efter skabeloner eller andre data, der er registreret i P-touch Library.
	Visningstype	Skifter filvisningstype.

## Overførsel af skabeloner eller anden data fra computeren til printeren via USB

Brug følgende fremgangsmåde til at overføre skabeloner, databaser og billeder fra computeren til printeren.



Tilslut computeren og printeren med et USB-kabel, og tænd printeren.
 Printermodelnavnet vises i mappevisningen.
 Hvis du vælger en printer i mappevisningen, vises de skabeloner og andre data, der er gemt i printeren.

2 Vælg den printer, du vil overføre skabelonen eller andre data til.



#### Bemærk!

Inden du overfører data, skal du kontrollere, at pc'en og printeren er forbundet korrekt med et USB-kabel, og at printeren er tændt.

Brug af P-touch Transfer Manager & P-touch Library

3 Højreklik på mappen [Konfigurationer], vælg [Ny], og opret så en ny mappe.

R Ball the Test In	offgenties: Princh Tambel N	Managet			- 0 ×
19 -90					
R touch Library	Transfer Nerra	Non Turn	Date	Kap Anoget	Harra
	0	198 Lapad 198 Lapad 298 Lapad	12-96-2001 5-25-26 12-96-2001 5-25-26 12-96-2001 5-26-25		same for (2.8e attives for
	New Herapp.				
	Popular.				
	1.1				
	No conficult are to	for the d			

I eksemplet herover blev mappen [Transfer] oprettet.

4 Træk den skabelon eller de andre data, du vil overføre, til den nye mappe.

## Specifikation af overførselsfunktion

Datatype	Maksimalt antal elementer, der kan overføres	Oplysninger om begrænsninger
Skabelon	99	Hver skabelon kan højst indeholde 1000 objekter.
		Kun *.csv-filer kan overføres.
Databaser	99	Hver * .csv-fil kan indeholde maksimalt 100 felter og 65.000 poster.
		Kun *.bmp-filer kan overføres.
Billede	00	Monokrome *.bmp-filer anbefales.
tegn)	99	■ Størrelsegrænsen er 576 × 7992 pixels.
		Brede billeder bliver muligvis beskåret.

## 🖉 Bemærk!

Du kan bekræfte den tilgængelige plads i overførselsfilhukommelsen ved at udskrive printerens konfigurationsoplysninger.

Tryk og hold på † (Fremføringsknappen) på din printer for at udskrive printerens konfigurationsoplysninger.

Se [RomFree] for den ledige plads\*.

Hvis du har en RJ-3150, kan du kontrollere den ledige plads i overførselsfilhukommelsen på printerens display.

- 1 Tryk på [Menu], [▲] eller [▼] for at vælge [Information] menuen og tryk derefter på [OK].
- 2 Vælg [Konfiguration] ved at bruge [▲] eller [▼], og tryk derefter på [OK].

Se [RomFree] for den ledige plads\*.

\* Den ledige plads, der vises i "RomFree = \*\*\*\*\*\* byte" kan være forskellig fra den faktiske tilgængelige plads.

Du kan se skabelonerne og anden data ved at vælge mappen i [Konfiguration] mappen, vælge [Alt indhold] eller en af kategorierne under [Filter], som f.eks. [Layouts].

Når du overfører mange skabeloner eller andre data, skal du trække alle de filer, du vil overføre, til den nye mappe og anbringe dem der.

Hver fil tildeles et kodenummer (hukommelsesplacering i printeren), når den anbringes i den nye mappe.



5 Hvis du vil ændre tildelingskode for et element, skal du højreklikke på elementet, vælge [Tildelingskode], og derefter vælge den ønskede tildelingskode.



## Bemærk!

- Bortset fra data i databaser tildeles al data, der overføres til printeren, en tildelingskode.
- Det billede, der vises for skabelonikonet, kan ændres. Ved at bruge P-touch Transfer Manager skal du overføre .bmp-filen for det billede, som du ønsker at vise, til printeren. For nummeret for [Tildelingskode] skal du angive samme kode, som skabelonens tildelingskode.

Se Skærm på side 27 for oplysninger om skabelonikonet.

- Hvis skabelonen eller andre data overført til printeren har samme tildelingskode som en anden skabelon, der allerede er gemt i printeren, overskriver den nye skabelon den gamle. Du kan bekræfte tildelingen af tildelingskode til de skabeloner, der er gemt i printeren, ved at sikkerhedskopiere skabelonerne eller andre data (se *Sikkerhedskopiering af skabeloner eller anden data gemt på printeren* på side 144).
- Hvis printerhukommelsen er fuld, skal du fjerne en eller flere skabeloner fra printerens permanente hukommelse (se *Sikkerhedskopiering af skabeloner eller anden data gemt på printeren* på side 144).
- 6 Hvis du vil ændre navnene på skabeloner eller andre data, der bliver overført, skal du klikke på det ønskede element og indtaste det nye navn. Antallet af tegn, der kan bruges til skabelonnavnene, kan være begrænset afhængig af printermodellen.

Vælg den mappe, der indeholder de skabeloner eller andre data, du vil overføre, og klik derefter på [Overfør]. En bekræftelsesmeddelelse vises.

8	and the	- Present T	webs Manage						
Ð	-90 (	3	0		Notes Int Product	•			
The second strong		Transfer Nar	ma.	Sint	Tues	Dates	Kay Antige	Name	
		0		20	Lagend	10-10-201 140-32		address the	
	n 20 2000) antices 2003	0		11	Lagnal Lagnal	10.50.000.555.8., 10.50.000.43946.		same its sumble its	
		•				m			,
Tac Table grows TI									

## Bemærk!

8 Klik på [**OK**].

- Du kan også overføre enkelte elementer til printeren uden at tilføje dem til en mappe. Vælg den skabelon eller de andre data, du vil overføre, og klik derefter på [Overfør].
- Der kan vælges flere elementer og mapper, som kan overføres på én gang.



De valgte skabeloner, mapper eller andre data overføres til printeren.

## Sikkerhedskopiering af skabeloner eller anden data gemt på printeren

Brug følgende fremgangsmåde til at hente skabeloner eller andre data, der er gemt i printeren, og gemme dem på computeren.

## Vigtigt!

- Sikkerhedskopierede skabeloner eller andre data kan ikke redigeres på computeren.
- Afhængig af printermodellen kan skabeloner eller andre data, der er sikkerhedskopieret fra én printermodel, muligvis ikke overføres til en anden printermodel.
- Tilslut computeren og printeren, og tænd printeren.
  Printermodelnavnet vises i mappevisningen.
  Hvis du vælger en printer i mappevisningen, vises de skabeloner og andre data, der er gemt i printeren.
- 2 Vælg den printer, der skal sikkerhedskopieres fra, og klik derefter på [Backup]. En bekræftelsesmeddelelse vises.



#### Klik på [**OK**].

En ny mappe oprettes under printeren i mappevisningen. Mappenavnet dannes på grundlag af dato og klokkeslæt for sikkerhedskopieringen. Alle printerens skabeloner og anden data overføres til den nye mappe og gemmes på computeren.



## Sletning af al printerdata

Brug følgende fremgangsmåde til at slette alle skabeloner eller andre data, der er gemt i printeren.



Denne funktion er kun tilgængelig, når computeren og printeren er forbundet via USB.

1 Tilslut computeren og printeren, og tænd printeren. Printermodelnavnet vises i mappevisningen.

2 Højreklik på printeren og vælg derefter [Slet alt].



En bekræftelsesmeddelelse vises.



3 Klik på [**OK**].

Alle skabeloner eller andre data, der er gemt i printeren, slettes.

## Anvendelse af P-touch Library

## Start af P-touch Library

For Windows Vista / Windows 7 / Windows Server 2008 / Windows Server 2008 R2:

Fra Start-knappen skal du klikke på [Alle programmer] - [Brother P-touch] - [P-touch Tools] - [P-touch Library 2.2].

For Windows 8 / Windows 8.1 / Windows Server 2012 / Windows Server 2012 R2:

Klik på [P-touch Library 2.2] på skærmbilledet [Apps].

Når P-touch Library starter, vises hovedvinduet.

### Hovedvindue



#### 1 Menulinje

Giver adgang til forskellige kommandoer, som er samlet under hver menutitel ([**Filer**], [**Rediger**], [**Vis**], [**Værktøjer**] og [**Hjælp**]) i henhold til deres funktioner.

#### 2 Værktøjslinje

Giver adgang til ofte anvendte kommandoer.

#### 3 Mappeliste

Viser en liste med mapper. Når du vælger en mappe, vises skabelonerne i den valgte mappe eller andre data i skabelonlisten.

#### 4 Skabelonliste

Viser en liste med skabeloner eller andre data i den valgte mappe.

#### 5 Forhåndsvisning

Viser en forhåndsvisning af skabelonerne eller andre data i skabelonlisten.

#### Forklaring af ikonerne på værktøjslinjen

lkon	Knapnavn	Funktion
	Åbn	Åbner den valgte skabelon.
	<b>Udskriv</b> (kun for P-touch Library)	Udskriver den valgte labelskabelon med printeren.
	Søg	Giver dig mulighed for at søge efter skabeloner eller andre data, der er registreret i P-touch Library.
	Visningstype	Skifter filvisningstype.

## Åbning og redigering af skabeloner

Vælg den skabelon, du vil åbne eller redigere, og klik derefter på [Åbn].

Carlos and per land they				
	C 📰 -			
	Nama	Son Date	Location	
- 6	3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	148 9-10-2012 13-35 148 9-10-2012 13-35 148 9-10-2012 13-34 148 9-10-2012 13-34	DAM COMMINER,0 540 COMMINER,0 840 COMMINER,0 640 COMMINER,0	BU JH Deconnectic Hy Lide BU JH Deconnectic Hy Lide BU JH Deconnectic Hy Lide BU JH Deconnectic Hy Lide
		m		•
	Nagoya 1	Nationalitica 1-2	13 45 6	
For Help, press FL				No. And

Det program, der er tilknyttet skabelonen, startes, og du kan redigere skabelonen.

## Bemærk!

Det program, der startes, afhænger af den type fil, der vælges. Hvis du f.eks. vælger en P-touch Template, startes P-touch Editor.

Brug af P-touch Transfer Manager & P-touch Library

## Udskrivning af skabeloner

and the second strength the second strength to the second strength t				- • •
	Search Draphy Now	in the second	Date	Location
				Colors Add R AND DO Description Address
		148	\$150-2012 12-12-15 AM	Cillari MER, MM (MiDeconanti My Lake
Lundon International	🖉 manna lina	148	\$150-2812 12-22-28 AM	Cillani MEB, MRJ (Milliournanti My Lake
		148	\$150-2012 12-24-39 AM	Criteri MEB, MM (M Decement/My Late
	🗃 kali dengang Lakat Bu	148	\$150 (RU) 11 (A-40 AM	Clines (MER, MRJ, DEDucaments My Lake
	•	-	11	4
		_		
	-			
	Number of Street, or other		A 10.0	
	reason in the	-	And Laboration	AD-0
For Table areas Til	1			NUM

Vælg den skabelon, du vil udskrive, og klik derefter på [Udskriv].

Skabelonen udskrives på den tilsluttede printer.

## Søgning efter skabeloner eller andre data

Du kan søge efter skabeloner eller andre data, der er registreret i P-touch Library.



Dialogboksen [Søg] vises.

a	e	
All Life Test Test Test		
Team Press	Seech Parks Sult	
	and the INC WINDOW ON COMMITTING	AND DECOMPOSITION LAW
		1890 JND connecticity Lake
		ABU (REDecament) My Lake
		ABD JH Decuments My Lake
	🔍 han (and balance) 🔹 (and an a	
		and a second
the real part of		and the second se



## 2 Angiv søgekriterier.

Følgende søgekriterier er tilgængelige:

Indstillinger	Detaljer
Flere parametre	Bestemmer, hvordan programmet søger, når der er angivet flere kriterier. Hvis du vælger [ <b>OG</b> ], søger programmet efter filer, som opfylder alle kriterier. Hvis du vælger [ <b>ELLER</b> ], søger programmet efter filer, som opfylder et af kriterierne.
Navn	Giver dig mulighed for at søge efter en skabelon eller andre data ved at angive filnavnet.
Туре	Giver dig mulighed for at søge efter en skabelon eller andre data ved at angive filtypen.
Størrelse	Giver dig mulighed for at søge efter en skabelon eller andre data ved at angive filstørrelsen.
Dato	Giver dig mulighed for at søge efter en skabelon eller andre data ved at angive fildatoen.

## Klik på [Start søgning].

Søgningen starter.

a 🗗 🗗	Q 📰 •				
	Name	line 1	Data	Location	
		148	NUCLUS AN	Ciler M3, IN	JN Decoments My Lake
	•	I	"		- F
		alulu a	pans.		
For Wells, annual PE					THE R. P.

## 4 Luk dialogboksen [Søg].

Søgeresultaterne kan bekræftes ved at klikke på [Søgeresultater] i mappevisningen.

## Bemærk!

Du kan registrere skabeloner eller anden data til P-touch Library ved at trække og slippe dem til mappen [Alt indhold] eller til mappelisten. Du kan også konfigurere P-touch Editor til automatisk at registrere skabeloner i P-touch Library ved at bruge følgende fremgangsmåde:

- 1 I menuen i P-touch Editor skal du vælge [Funktioner] [Indstillinger].
- 2 I dialogboksen [Indstillinger] skal du klikke på [Registreringsindstillinger] på fanen [Generelt].
- 3 Vælg timingen for registrering af skabeloner, der oprettes med P-touch Editor, og klik derefter på [OK].

## 2 Overførsel af labelskabeloner med P-touch Transfer Express

Ved hjælp af P-touch Transfer Express kan du nemt overføre labelskabeloner til Brother-printeren. Når labelskabelonen er blevet oprettet af administratoren, kan den distribueres til brugere sammen med P-touch Transfer Express.

Brugeren kan derefter bruge P-touch Transfer Express til at overføre labelskabelonen til Brother-printeren. Dette er en enkel procedure til at tillade andre brugere at udskrive labels, som er oprettet af administratoren.

## Vigtigt!

- Hvis skabelonen skal overføres som en ny, skal du sørge for at angive et nummer for [Tildelingskode] (i P-touch Transfer Manager), der ikke i øjeblikket anvendes. Hvis det angivne nummer for [Tildelingskode] allerede bruges, vil den eksisterende skabelon blive overskrevet med den nye.
- · Denne funktion kræver en USB-forbindelse.



## Forberedelse af P-touch Transfer Express

Brugeren skal forberede P-touch Transfer Express til overførsel af labelskabeloner til Brother-printeren.

## Vigtigt!

P-touch Transfer Express findes kun på engelsk.

Den nyeste version af P-touch Transfer Express kan hentes på Brother support-websiden.

Vælg område (f.eks. Europe), dit land, din model og Downloads for din model.

Hent Transfer Express til et vilkårligt sted på din computer.

## Overførsel af labelskabelon til P-touch Transfer Manager

- Opret det labellayout, som du ønsker at bruge som en skabelon ved hjælp af P-touch Editor, og vælg derefter [Filer] [Gem som] menuen for at gemme det som en skabelonfil (\*.lbx).
- 2 Klik på [Filer] [Send skabelon] [Send].



Labelskabelonen overføres til P-touch Transfer Manager. P-touch Transfer Manager starter automatisk.

## Bemærk!

- For Windows Vista / Windows 7 / Windows Server 2008 / Windows Server 2008 R2: Labelskabelonen kan også overføres til P-touch Transfer Manager ved at klikke på Start-knappen -[Alle programmer] - [Brother P-touch] - [P-touch Tools] - [P-touch Transfer Manager 2.2] for at starte P-touch Transfer Manager, og derefter trække .lbx-filen til P-touch Transfer Manager-viinduet.
- For Windows 8 / Windows 8.1 / Windows Server 2012 / Windows Server 2012 R2: Labelskabelonen kan også overføres til P-touch Transfer Manager ved at klikke på Start-knappen [P-touch Transfer Manager 2.2] på skærmen [Apps] for at starte P-touch Transfer Manager, og derefter trække .lbx-filen til P-touch Transfer Manager-viinduet.

## Gemme labelskabelon som en overførselspakkefil (.pdz)

Hvis du vil oprette en fil i et format, der kan bruges af P-touch Transfer Express, skal du gemme labelskabelonen som en overførselspakkefil (.pdz).



I mappevisningen skal du vælge [Konfigurationer].



2 Vælg den labelskabelon, der skal distribueres.



Der kan vælges flere labelskabeloner.

Overførsel af labelskabeloner med P-touch Transfer Express





## Bemærk!

- Hvis der klikkes på [Gem overførselsfil], mens enten [Konfigurationer] eller en oprettet mappe er valgt, gemmes alle labelskabeloner i mappen som overførselspakkefil (.pdz).
- Flere labelskabeloner kan kombineres i en enkelt overførselspakkefil (.pdz).
- 4 Indtast navnet, og klik derefter på [Gem].

<b>8</b>								×
laws or				-	<b>()</b>	d 🔁	•	
	fineral .	line .	Tan	Date	nudt.			
Facure Pacas								
Centrage -	P							
The second								
								_
	Figure 1	(and )				•	30	
	lase as you	Press (mo	or The (545)			•	Carr	

Labelskabelonen gemmes som en overførselspakkefil (.pdz).

## Distribution af overførselspakkefilen (.pdz) og P-touch Transfer Express til brugeren

## Bemærk!

Hvis brugeren allerede har kopieret mappen Transfer Express til computeren, behøver administratoren ikke at sende mappen Transfer Express til brugeren. I så fald kan brugeren simpelthen flytte den distribuerede overførselspakkefil til den hentede mappe og derefter dobbeltklikke på [**PtTrExp.exe**].

Flyt overførselspakkefilen (.pdz) til den hentede mappe.



Distribuer alle filer i den hentede mappe til brugeren.

## Overførsel af overførselspakkefilen (.pdz) til Brother-printeren

Ved hjælp af programmet P-touch Transfer Express, som er modtaget fra administratoren, kan brugeren overføre overførselspakkefilen (.pdz) til Brother-printeren.



Sluk ikke for strømmen, når du overfører skabeloner.

- 1 Tænd Brother-printeren.
- 2 Brug et USB-kabel til at tilslutte Brother-printeren til computeren.
- Obbeltklik på "PtTrExp.exe" i mappen [Transfer Express], og dobbeltklik derefter på "PtTrExp.exe", som du har modtaget fra administratoren.
- 4 Hvis der findes en enkelt overførselspakkefil (.pdz) i mappen, som indeholder [**PtTrExp.exe]**, skal du klikke på [**Transfer**].



Overførslen af overførselspakkefilen starter.



Hvis der er enten flere eller ingen overførselspakkefiler (.pdz) i mappen, der indeholder [**PtTrExp.exe**], skal du klikke på [**Browse**].

-		
Tarafie Package	(Sec.	
		groom

Vælg den overførselspakkefil, der skal overføres, og klik derefter på [Åbn].



Klik på [Transfer].

<b>\$</b>	the Transfer Package Ne to be transferred Act the Transfer Autton to begin transfe	To the printer. ring.
Torolle Package	The:	
Colordand	ation handly Expressioners pill	groom
	1	1

Overførsel af labelskabeloner med P-touch Transfer Express

Klik på **[Yes]**.



Overførslen af overførselspakkefilen starter.



5 Klik på [**OK**].



Overførslen af overførselspakkefilen er gennemført.

# 13

## Sådan opdateres P-touch Software

Softwaren kan opgraderes til den seneste version ved hjælp af dette værktøj.

I de følgende trin forekommer XX-XXXX. Læs "XX" som din printers navn.

## Bemærk!

- Hent P-touch Update Software fra vores hjemmeside på <u>install.brother</u> og installer den. Installationsvejledningerne findes på downloadsiden.
- Du skal have forbindelse til internettet for at kunne starte P-touch Update Software.
- Der kan være forskelle mellem softwaren og indholdet i denne vejledning.
- Når P-touch Update Software er installeret, installeres der et ikon på skrivebordet.
- Sluk ikke for strømmen, når du overfører data eller opdaterer firmware.

## **Opdatering af P-touch Editor**

For Windows Vista / Windows 7 / Windows Server 2008 / Windows Server 2008 R2 Dobbeltklik på ikonet [P-touch Update Software].

## Bemærk!

Den følgende metode kan også bruges til at starte P-touch Update Software.

Klik på Start-knappen og vælg derefter [Alle programmer] - [Brother P-touch] - [P-touch Update Software].

### For Windows 8 / Windows 8.1 / Windows Server 2012 / Windows Server 2012 R2 Klik på [P-touch Update Software] på skærmen [Apps] eller dobbeltklik på [P-touch Update Software] på skrivebordet.



Sådan opdateres P-touch Software

2 Klik på ikonet [Opdatering af computersoftware].



3 Vælg [**Printer**] og [**Sprog**], marker afkrydsningsfeltet ud for P-touch Editor, og klik derefter på [Installer].

······································	
the loss pay	
	a software and additional data and then did the "Install" button,
XX-XXXX	•
(and the second se	unani 🔻
ga ko	and the second second
198	in an 🔥
	5.0.12 22.010
	~
<	×
A A A A A A A A A A A A A A A A A A A	
A DATA A	to buy tage.
	The dilate ofter a category of
	and width and load? and the solited
	prest lines

4 Der vises en meddelelse for at angive, at installationen er afsluttet.

## Opdatering af firmwaren

## Vigtigt!

- Sluk ikke for strømmen, når du overfører data eller opdaterer firmware.
- Hvis et andet program kører, skal du afslutte det.

Tænd printeren, og tilslut USB-kablet.

2 For Windows Vista / Windows 7 / Windows Server 2008 / Windows Server 2008 R2 Dobbeltklik på ikonet [P-touch Update Software].

## Bemærk!

Den følgende metode kan også bruges til at starte P-touch Update Software. Klik på Start-knappen og vælg derefter [**Alle programmer**] - [**Brother P-touch**] - [**P-touch Update Software**].

#### For Windows 8 / Windows 8.1 / Windows Server 2012 / Windows Server 2012 R2 Klik på [P-touch Update Software] på skærmen [Apps] eller dobbeltklik på [P-touch Update Software] på skrivebordet.



3 Klik på ikonet [Maskinopdatering].



Sådan opdateres P-touch Software

4 Vælg [Printer], kontroller, at [Maskinen er tilsluttet korrekt.] vises, og klik derefter på [OK].



5 Vælg [Sprog], marker afkrydsningsfeltet ud for den firmware, der skal opdateres, og klik derefter på [Overfør].

## Vigtigt!

Sluk ikke for printeren, og fjern ikke kablet, mens dataene overføres.

<b>8</b> • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	Software		
	a lateral compatible of addressed to the same	affects and dates. In the states of the "	te will be
group.	XX - XXXX		*
Long-Apr	Inger Cover ins	nui.	•
(Select			Server unt
786		in an	See
	O	andle	(jum

6 Tjek det indhold, der skal opdateres, og klik derefter på [**Start**] for at starte opdateringen. Hentningen af softwaren startes.

## Bemærk!

Sluk ikke for printer under opdateringsprocessen.

## Afsnit III

# Trådløst netværk

Introduktion	163
Ændring af printerens netværksindstillinger	164
Konfiguration af din printer til et trådløst netværk	167
Webbaseret administration	168
Fejlfinding	170
Appendiks A	175
Appendiks B	176
Appendiks C	185



## Netværksfunktioner

Din Brother-printer kan deles på et IEEE 802.11b/g/n trådløst netværk ved hjælp af den interne printerserver. Printerserveren understøtter forskellige funktioner og forbindelsesmetoder på et netværk, der understøtter TCP/IP, afhængigt af det operativsystem, du bruger.

# Ændring af printerens netværksindstillinger

## Ændring af printerens netværksindstillinger (IP-adresse, undernetmaske og gateway)

## Brug af hjælpeprogrammet BRAdmin Light

Hjælpeprogrammet BRAdmin Light bruges til den første konfiguration af netværkstilsluttede Brotherenheder. Det kan også søge efter Brother-produkter i et TCP/IP-miljø, vise status og konfigurere grundlæggende netværksindstillinger som f.eks. IP-adresser.

## Installation af BRAdmin Light

- Gå til vores hjemmeside (<u>install.brother</u>) og hent installationsprogrammet for softwaren og dokumentation.
- 2 Dobbeltklik på den downloadede .exe-fil, og følg vejledningen på skærmen for at fortsætte med installationen. I dialogboksen til at vælge hvilke komponenter, der skal installeres, skal du vælge BRAdmin Light.

## Bemærk!

- Hvis du har brug for en mere avanceret printerstyring, kan du bruge den seneste version af hjælpeprogrammet Brother BRAdmin Professional, som kan hentes fra Brother support-websiden på support.brother.com.
- Hvis du bruger en firewall, anti-spyware eller antivirussoftware, skal du deaktivere den midlertidigt. Når du er sikker på, at du kan udskrive, kan du aktivere den igen.
- Nodenavnet vises i det aktuelle BRAdmin Light-vindue. Standardnodenavnet for printerserveren i printeren er "BRWxxxxxxxxxx". ("xxxxxxxxx" er baseret på Brother-printerens MAC-adresse/ Ethernet-adresse.)

## Indstilling af IP-adresse, undernetmaske og gateway ved hjælp af BRAdmin Light

- Start hjælpeprogrammet BRAdmin Light.
  - Windows Vista / Windows 7 / Windows Server 2008 / Windows Server 2008 R2:

Klik på [Start] - [Alle programmer] - [Brother] - [BRAdmin Light] - [BRAdmin Light].

Windows 8 / Windows 8.1 / Windows Server 2012 / Windows Server 2012 R2:

Klik på ikonet [BRAdmin Light] på skærmbilledet [Apps].

2 BRAdmin Light søger nu automatisk efter nye enheder.

Ændring af printerens netværksindstillinger

3 Dobbeltklik på den enhed, der ikke er konfigureret.



## Bemærk!

Hvis du ikke bruger en DHCP/BOOTP/RARP-server, vises enheden som [**Ukonfigureret**] på BRAdmin Light-hjælpeprogrammets skærm.

Vælg [STATIC] under [Boot-metode]. Indtast printerserverens [IP-adresse], [Undernetmaske] og [Gateway] (hvis der er behov for det).

Configure Bindister Tel: CHB	<b>X</b>
inent lans what	
2 <sup>e</sup> natives	1001-0001-0-001
Line had	100.000.000.0
Laterate .	100-100-1-2

- 5 Klik på [**OK**].
- 6 Når IP-adressen er programmeret korrekt, vises Brother-printerserveren på listen over enheder.

## Andre hjælpeprogrammer

Din Brother-printer kan bruges med følgende hjælpeprogrammer ud over hjælpeprogrammet BRAdmin Light. Du kan ændre dine netværksindstillinger med disse hjælpeprogrammer.

## Brug af Webbaseret administration (webbrowser)

Du kan bruge en almindelig webbrowser til at ændre printerserverens indstillinger vha. HTTP (Hyper Text Transfer Protocol). (Se *Konfiguration af printerindstillinger ved hjælp af webbaseret administration (webbrowser)* på side 169.)

## Brug af hjælpeprogrammet BRAdmin Professional

BRAdmin Professional er et hjælpeprogram til mere avanceret styring af netværkstilsluttede Brotherenheder. Dette hjælpeprogram kan søge efter Brother-produkter på dit netværk og vise enhedens status fra et letlæseligt Stifinder-lignende vindue, der ændrer farve, så hver enkelt enheds status kan identificeres. Du kan konfigurere indstillinger for netværk og enheder og har mulighed for at opdatere enhedens firmware fra en Windows-computer på dit LAN. BRAdmin Professional kan også logføre andre Brother-enheders aktiviteter på netværket og eksportere logdata i HTML-, CSV-, TXT- eller SQL-format.

Du kan finde flere oplysninger og hente downloads på support.brother.com



- Brug den seneste version af hjælpeprogrammet BRAdmin Professional, som kan hentes fra install.brother.
- Hvis du bruger en firewall, anti-spyware eller antivirussoftware, skal du deaktivere den midlertidigt. Når du er sikker på, at du kan udskrive, kan du aktivere den igen.
- Nodenavnet vises i det aktuelle BRAdmin Professional-vindue. Standardnodenavnet er "BRWxxxxxxxxxx". ("xxxxxxxxx" er baseret på Brother-printerens MAC-adresse/Ethernet-adresse.)

# 16 Konfiguration af din printer til et trådløst netværk

## Brug af din Brother-printers egne funktioner (kun RJ-3150)

Du kan oprette en trådløs LAN-forbindelse, og konfigurere eller vise netværksindstillingerne ved hjælp af kontrolpanelet på printeren.

## Oprettelse af en trådløs LAN-forbindelse

- 1 Tryk på [Menu], [▲] eller [▼] for at vælge [WLAN] menuen og tryk derefter på [OK].
- 2 Indstil [WLAN (Til/Fra)] til [Til]. Wi-Fi-kommunikation er nu tilgængelig.

## Visning af netværksindstillingerne

- 1 Tryk på [Menu], [▲] eller [▼] for at vælge [WLAN] menuen og tryk derefter på [OK].
- 2 Vælg [WLAN-status], og tryk derefter på [OK] knappen. De aktuelle indstillinger vises.
- 3 Skærmen vender tilbage til hovedskærmen, når du trykker på [OK] knappen.

## Oprettelse af en trådløs LAN-forbindelse ved brug af WPS

Kontroller først, at dit WLAN-accesspoint/din router har WPS-symbolet.



- 2 Tryk på [Menu], [▲] eller [▼] for at vælge [WLAN] menuen og tryk derefter på [OK].
- 3 Indstil [WPS] til [Start].
- 4 Placer din Brother-printer inden for rækkevidde af dit WPS accesspoint/din router. Rækkevidden kan variere afhængigt af omgivelserne. Se den vejledning, der fulgte med dit accesspoint/din router.
- 5 Tryk på WPS-knappen på dit trådløse accesspoint/routeren og på knappen [OK] på din Brother-printer.
- 6 [WPS-indst] vises i et stykke tid, og derefter vises ikonet WLAN på displayet i blåt.

### Bemærk!

- Din Brother-printer vil forsøge at tilslutte ved hjælp af WPS i 2 minutter. Hvis du trykker på knappen [OK] i løbet af denne periode, vil printeren fortsætte med at forsøge at tilslutte yderligere 2 minutter begyndende fra dette punkt.
- Hvis din Brother-printer ikke kunne tilslutte til netværket, vil Wi-Fi-mærket ikke blive vist på displayet.

# Webbaseret administration

## Oversigt

Du kan bruge en almindelig webbrowser til at styre en printer på dit netværk vha. HTTP. Når du bruger webbaseret administration, er følgende muligt:

- Visning af din Brother-printers statusinformation
- Ændre netværksindstillinger som f.eks. TCP/IP-oplysninger
- Få vist oplysninger om printerens og printserverens softwareversion
- Ændre netværks- og printerkonfigurationen

## Bemærk!

Vi anbefaler Microsoft<sup>®</sup> Internet Explorer<sup>®</sup> 7.0 eller nyere eller Firefox<sup>®</sup> 25.0.1 eller nyere.

Sørg for, at JavaScript og cookies altid er aktiveret, uanset hvilken browser du bruger.

For at kunne bruge webbaseret administration skal du bruge TCP/IP-protokollen på dit netværk, og printeren og computeren skal have en gyldig IP-adresse.

## Konfiguration af printerindstillinger ved hjælp af webbaseret administration (webbrowser)

Du kan bruge en almindelig webbrowser til at ændre printerserverens indstillinger vha. HTTP (Hyper Text Transfer Protocol).



Skrivhttp://printerens ip-adresse/ibrowseren(hvorprinterens ip-adresse er IP-adressen eller printerserverens navn).

Eksempel (hvis printerens IP-adresse er 192.168.1.2):

http://192.168.1.2/



## Bemærk!

Hvis du har redigeret hosts-filen på din computer eller bruger DNS, kan du også angive printerserverens DNS-navn. Printerserveren understøtter TCP/IP og NetBIOS, og du kan derfor også angive printerserverens NetBIOS-navn. NetBIOS-navnet kan du finde på siden med printerindstillinger. Det tildelte NetBIOS-navn er de første 15 tegn i nodenavnet og vises som standard som "BRWxxxxxxxxx", hvor "xxxxxxxxxxx" er Ethernet-adressen.

2 Nu kan du ændre printerserverindstillingerne.

## Bemærk!

#### Indstilling af adgangskode

Vi anbefaler at indstille en login-adgangskode for at forhindre uautoriseret adgang til Webbaseret administration.



Indtast den adgangskode, du vil bruge (op til 32 tegn).

3 Genindtast adgangskoden i feltet [**Bekræft ny adgangskode**] (Bekræft ny adgangskode).

#### 4 Klik på [Send].

Næste gang du skal have adgang til webbaseret administration, skal du indtaste adgangskoden i feltet [Logon] og derefter klikke på 🔿

Når du har konfigureret indstillingerne, kan du logge af ved at klikke på 🔿.

Du kan også indstille en adgangskode ved at klikke på [Konfigurer adgangskode] på printerens webside. hvis du ikke indstiller en adgangskode.



## Oversigt

I dette kapitel forklares det, hvordan du kan løse almindelige netværksproblemer, du kan komme ud for, når du bruger din Brother-printer. Hvis du efter at have læst dette kapitel ikke kan løse problemet, bedes du besøge Brother support-websiden på <u>support.brother.com</u>

## Identifikation af problemet

#### Sørg for at have kontrolleret følgende først:

Det genopladelige Li-ion-batteri er isat korrekt og har tilstrækkelig batteriopladning tilbage, og Brother-printeren er tændt.

Al beskyttende emballage er fjernet fra printeren.

Accesspointet (ved trådløse konfigurationer) eller routeren er tændt, og forbindelsesindikatoren blinker.

Dækslet til RD-rullerummet er helt lukket.

Rullen er lagt korrekt i rullerummet.

## Gå til siden med din løsning fra listerne herunder

Problem	Se side
Der vises fejlmeddelelser, når jeg konfigurerer Wi-Fi- eller Bluetooth-indstillinger fra printeren (kun RJ-3150)	170
Jeg kan ikke gennemføre konfigurationen af Wi-Fi-indstillingerne for netværksopsætningen	171
Jeg vil sikre, at mine netværksenheder fungerer korrekt	173

## Der vises fejlmeddelelser, når jeg konfigurerer Wi-Fi- eller Bluetooth-indstillinger fra printeren (kun RJ-3150)

Fejlmeddelelse	Årsag/løsning
Forkert adgangskode!	Er admin adgangskoden korrekt?
	Indtast den korrekte adgangskode.
	Hvis du har glemt adgangskoden, skal du gå til [Enhedsindstillinger] i "Printerindstillingsværktøj" for at nulstille adgangskoden. Se 11 Admin adgangskode i Displayindst(1) (kun RJ-3150) på side 74 for flere oplysninger.
Kommunik. fejl!	Er den trådløse LAN- eller Bluetooth-forbindelse blevet afbrudt?
	Den trådløse LAN- eller Bluetooth-forbindelse blev afbrudt. Sluk og tænd for printeren.
WPS tilsluttede ikke	Accesspointet blev ikke fundet.
Prøv at tilslutte igen?	Der kunne ikke angives et accesspoint til oprettelse af en forbindelse.

## Jeg kan ikke gennemføre konfigurationen af Wi-Fi-indstillingerne for netværksopsætningen.

Spørgsmål	Løsning
Anvender du	Bekræft dine indstillinger i dialogboksen til installationsprogrammet.
sikkerhedssoftware?	Tillad adgang, når advarslen i sikkerhedssoftwaren vises under installationen af printeren.
Er dine sikkerhedsindstillinger (SSID/netværksnøgle) korrekte?	Kontroller det igen, og vælg de korrekte sikkerhedsindstillinger.
	Producentens navn eller modelnummer på WLAN-accesspointet/routeren kan muligvis bruges som standardsikkerhedsindstillinger.
	Se de anvisninger, der fulgte med WLAN-accesspointet/routeren, for at få oplysninger om, hvordan du finder sikkerhedsindstillingerne.
	Spørg producenten af dit WLAN-accesspoint eller din router, eller spørg din internetleverandør eller netværksadministrator.
Er din Brother-printer placeret for langt fra din mobilenhed?	Flyt din Brother-printer til indenfor 1 meter fra mobilenheden, når du konfigurerer Wi-Fi-netværksindstillingerne.
Er der forhindringer (f.eks. vægge eller møbler) mellem din printer og mobilenheden?	Flyt din Brother-printer til et område uden forhindringer.
Er der en trådløs computer, en Bluetooth-understøttet enhed, en mikrobølgeovn eller en digital trådløs telefon i nærheden af Brother-printeren eller WLAN- accesspointet/routeren?	Flytte andre enheder væk fra Brother-printeren.
Bruger du MAC-	Du kan bekræfte MAC-adressen ved at udskrive printerens
adressefiltrering?	konfigurationsoplysninger. Tryk og hold på †े (Fremføringsknappen) på din printer for at udskrive printerens konfigurationsoplysninger.
	Hvis du har en RJ-3150, kan du bekræfte MAC-adressen på printerens display.
	1 Tryk på [Menu], [▲] eller [▼] for at vælge [WLAN] menuen, og tryk derefter på [OK].
	2 Vælg [WLAN-status] ved at bruge [▲] eller [▼], og tryk derefter på [OK].
Er WLAN- accesspointet/routeren i skjult tilstand (sender ikke SSID)?	Du skal indtaste det korrekte SSID-navn under installationen, eller når du bruger [Kommunikationsindstillinger] i Printerindstillingsværktøjet.
	Kontroller SSID-navnet i den vejledning, der fulgte med dit WLAN-accesspoint eller din router, og konfigurer det trådløse netværk igen.
## Jeg kan ikke gennemføre konfigurationen af Wi-Fi-indstillingerne for netværksopsætningen. (fortsat)

Spørgsmål	Løsning	
Er din Brother-printer sluttet	For RJ-3050 skal du kontrollere Wi-Fi-indikatoren på printeren.	
korrekt til netværket?	Netværket er korrekt tilsluttet.	
	- (blinker én gang hvert 3. sekund): Netværket er ikke tilsluttet korrekt, og det	
	trådløse netværk skal konfigureres igen.	
	For RJ-3150 skal du kontrollere WLAN-ikonet på displayet.	
	🛜 🤿 🗧 : Netværket er korrekt tilsluttet.	
	Netværket er ikke tilsluttet korrekt, og det trådløse netværk skal konfigureres igen.	
	De trådløse netværksindstillinger er deaktiveret.	
Jeg har kontrolleret og prøvet alt det overstående, men jeg kan fortsat ikke afslutte den trådløse konfiguration. Er der andet, jeg kan gøre?	Sluk og tænd for din Brother-printer. Prøv derefter at konfigurere Wi-Fi- indstillingerne igen.	

#### Din Brother-printer kan ikke udskrive over netværket. Din Brother-printer bliver ikke fundet på netværket efter fuldført installation.

Spørgsmål	Løsning
Anvender du sikkerhedssoftware?	Se Jeg bruger sikkerhedssoftware. på side 173.
Har din Brother-printer fået tildelt en IP-adresse?	Kontroller IP-adressen og undernetmasken. Kontroller, at både IP-adresserne og undernetmaskerne på din computer og din Brother-printer er korrekte og placeret på samme netværk. Spørg netværksadministratoren, hvis du har brug for flere oplysninger om, hvordan du bekræfter IP-adressen og undernetmasken.
	Bekræft din IP-adresse, undernetmaske og andre netværksindstillinger ved hjælp af [Kommunikationsindstillinger] i Printerindstillingsværktøj. Se Printerindstillingsværktøj på side 49.
Mislykkedes dit forrige udskriftsjob?	Hvis det mislykkede udskriftsjob stadig findes i computerens udskriftskø, skal du slette det.
	Dobbeltklik på printerikonet i følgende mappe, og vælg derefter [ <b>Annuller alle dokumenter</b> ] i menuen [ <b>Printer</b> ]:
	(Windows Vista / Windows Server 2008)
	👩, [Kontrolpanel], [Hardware og lyd] og derefter [Printere].
	(Windows 7/Windows Server 2008 R2)
	👩, [Enheder og printere] og vælg din printer i [Printere og faxenheder].
	(Windows 8 / Windows 8.1 / Windows Server 2012 / Windows Server 2012 R2) Skærmbilledet [Apps], [Kontrolpanel], [Hardware og lyd], [Enheder og printere] og vælg din printer i [Printere og faxenheder].

## Din Brother-printer kan ikke udskrive over netværket. Din Brother-printer bliver ikke fundet på netværket efter fuldført installation. (fortsat)

Spørgsmål	Løsning	
Er din Brother-printer sluttet	For RJ-3050 skal du kontrollere Wi-Fi-indikatoren på printeren.	
korrekt til netværket?	: Netværket er korrekt tilsluttet.	
	- (blinker én gang hvert 3. sekund): Netværket er ikke tilsluttet korrekt, og det	
	trådløse netværk skal konfigureres igen.	
	For RJ-3150 skal du kontrollere WLAN-ikonet på displayet.	
	🤝 🤿 🛜 : Netværket er korrekt tilsluttet.	
	<ul> <li>Netværket er ikke tilsluttet korrekt, og det trådløse netværk skal konfigureres igen.</li> </ul>	
	De trådløse netværksindstillinger er deaktiveret.	
Jeg har kontrolleret og prøvet alt det ovennævnte, men Brother- printeren udskriver ikke. Er der andet, jeg kan gøre?	Afinstaller printerdriveren og softwaren, og geninstaller dem.	

#### Jeg bruger sikkerhedssoftware.

Spørgsmål	Løsning
Accepterede du i dialogboksen med sikkerhedsadvarslen under standardinstallationen eller installationen af BRAdmin Light, eller da du brugte udskrivningsfunktionerne?	Hvis du valgte ikke at acceptere sikkerhedsadvarselsdialogboksen, vil firewall- funktionen i sikkerhedssoftwaren muligvis nægte adgang. Noget sikkerhedssoftware kan blokere adgangen uden at vise en sikkerhedsadvarselsdialogboks. Se vejledningen til sikkerhedssoftwaren, hvis du vil tillade adgang, eller kontakt producenten.
Hvilke portnumre skal bruges til Brother-netværksfunktionerne?	Følgende portnumre anvendes til Brother-netværksfunktioner: ■ BRAdmin Light → Portnummer 161/Protokol UDP
	Hvis du vil vide, hvordan du åbner porten, kan du læse vejledningen til sikkerhedssoftwaren, eller du kan spørge producenten.

#### Jeg vil sikre, at mine netværksenheder fungerer korrekt.

Spørgsmål	Løsning
Er din Brother-printer, accesspoint/router eller netværkshub tændt?	Kontroller, at du har bekræftet alle anvisningerne i Sørg for at have kontrolleret følgende først: på side 170.
Hvor kan jeg finde Brother- printerens netværksindstillinger, f.eks. IP-adressen?	Se [Kommunikationsindstillinger] i [Printerindstillingsværktøj]. Se Printerindstillingsværktøj på side 49.

# Jeg vil sikre, at mine netværksenheder fungerer korrekt. (fortsat)

Spørgsmål	Løsning	
Er din Brother-printer sluttet	For RJ-3050 skal du kontrollere Wi-Fi-indikatoren på printeren.	
korrekt til netværket?	Netværket er korrekt tilsluttet.	
	- (blinker én gang hvert 3. sekund): Netværket er ikke tilsluttet korrekt, og det trådløse netværk skal konfigureres igen. For RJ-3150 skal du kontrollere WLAN-ikonet på displayet.	
	🛜 🫜 🗧 Netværket er korrekt tilsluttet.	
	<ul> <li>Netværket er ikke tilsluttet korrekt, og det trådløse netværk skal konfigureres igen.</li> </ul>	
	De trådløse netværksindstillinger er deaktiveret.	

# Understøttede protokoller og sikkerhedsfunktioner

Interface Trådløs		IEEE 802.11b/g/n (infrastrukturtilstand)	
		IEEE 802.11g/n (Wireless Direct-tilstand)	
		IEEE 802.11b (Adhoc-tilstand)	
Netværk (fælles)	Protokol (IPv4)	ARP, RARP, BOOTP, DHCP, APIPA (Auto IP), mDNS, WINS, NetBIOS-navnefortolkning, DNS Resolver, LPR/LPD, Custom Raw Port/Port9100, FTP-server, TFTP-klient og -server, SNTP-klient, ICMP, LLMNR-responder, SNMPv1/v2c	
	Protokol (IPv6)	NDP, RA, DNS Resolver, LPR/LPD, mDNS, Custom Raw Port/Port9100, FTP Server, SNMPv1, TFTP-klient og -server, ICMP, LLMNR-responder, SNMPv1/v2c	
Netværk (sikkerhed)	Trådløs	WEP 64/128 bit, WPA/WPA2-PSK, LEAP, EAP-FAST, PEAP, EAP-TTLS, EAP-TLS	

# Netværksforbindelsestyper og -protokoller

I dette afsnit finder du grundlæggende oplysninger om Brother-printerens avancerede netværksfunktioner samt generelle netværkstermer og almindelige termer.

De understøttede protokoller og netværksfunktionerne er afhængige af den model, du bruger.

# Netværksforbindelsestyper

#### Peer-to-Peer-udskrivning med TCP/IP

I et Peer-to-Peer-netværk sender og modtager de enkelte computere direkte til/fra alle enheder. Der er ingen central server, som kontrollerer filadgang eller printerdeling.



#### 1 Router

- I et mindre netværk med 2 eller 3 computere anbefaler vi Peer-to-Peer-udskrivning, fordi det er nemmere at konfigurere end netværksdelt udskrivning. Se Netværksdelt udskrivning på side 177.
- Alle computerne skal bruge TCP/IP-protokollen.
- Brother-printeren skal have en korrekt IP-adressekonfiguration.
- Hvis du bruger en router, skal gateway-adressen konfigureres på computerne og på Brother-printeren.

#### Netværksdelt udskrivning

I et netværksdelt miljø sender de enkelte computere data via en centralt styret computer. Denne type computer kaldes ofte en "server" eller "printserver". Dens opgave består i at administrere udskrivningen af alle udskriftsjob.



- -
- 1 Klientcomputer
- 2 "Server" eller "printserver"
- 3 TCP/IP eller USB
- I et større netværk anbefaler vi et netværksdelt udskrivningsmiljø.
- "Serveren" eller "printserveren" skal bruge TCP/IP-printprotokollen.
- Brother-printeren skal have en korrekt IP-adressekonfiguration, medmindre printeren er tilsluttet via USB-interfacet på serveren.

# Konfiguration af Brother-printeren til et netværk

# IP-adresser, undermasker og gateways

Hvis du vil bruge printeren i et TCP/IP-netværksmiljø, skal du konfigurere dens IP-adresse og undernetmaske. Den IP-adresse, du tildeler printerserveren, skal være på det samme logiske netværk som dine værtscomputere. Hvis den ikke er det, skal du konfigurere undernetmasken og gatewayadressen korrekt.

#### **IP-adresse**

En IP-adresse er en række tal, som identificerer hver enkelt enhed, der er tilsluttet et netværk. En IP-adresse består af fire tal adskilt af punktummer. Hvert tal ligger mellem 0 og 254.

- I et lille netværk vil man f.eks. normalt ændre det sidste tal.
  - 192.168.1.<u>1</u>
  - 192.168.1.2
  - 192.168.1.<u>3</u>

#### Sådan tildeles IP-adressen til din printerserver:

Hvis du har en DHCP/BOOTP/RARP-server på dit netværk, vil printerserveren automatisk hente IP-adressen fra denne server.



På mindre netværk er DHCP-serveren muligvis også routeren.

Hvis du ikke har en DHCP/BOOTP/RARP-server, vil protokollen Automatic Private IP Addressing (APIPA) automatisk tildele en IP-adresse fra intervallet 169.254.0.1 til 169.254.254.254. Undernetmasken indstilles automatisk til 255.255.0.0 og gateway-adressen indstilles til 0.0.0.0.

APIPA-protokollen er som standard aktiveret. Hvis du vil deaktivere APIPA-protokollen, kan du gøre det ved at bruge BRAdmin Light eller webbaseret administration (webbrowser).

20

#### Undernetmaske

Undernetmasker begrænser netværkskommunikationen.

- Computer 1 kan f.eks. tale med Computer 2.
  - Computer 1

IP-adresse: 192.168.1.2

Undernetmaske: 255.255.255.0

Computer 2

IP-adresse: 192.168.1.3

Undernetmaske: 255.255.255.0

Hvor 0 er i undernetmasken, er der ingen begrænsning for kommunikation ved denne del af adressen. I ovennævnte eksempel betyder det, at vi kan kommunikere med alle enheder, der har en IP-adresse, som begynder med 192.168.1.x. (hvor x er et tal mellem 0 og 254).

## Gateway (og router)

En gateway er et netværkspunkt, der fungerer som en indgang til et andet netværk og sender data, som transmitteres via netværket, til en præcis destination. Routeren ved, hvor de data, der ankommer til gatewayen, skal dirigeres hen. Hvis en destination er på et eksternt netværk, sender routeren dataene til det eksterne netværk. Hvis dit netværk kommunikerer med andre netværk, skal du muligvis konfigurere gatewayens IP-adresse. Hvis du ikke kender gatewayens IP-adresse, skal du kontakte din netværksadministrator.

# Begreber for trådløst netværk

## Sikkerhedsbetegnelser

#### Godkendelse og kryptering

De fleste trådløse netværk anvender en form for sikkerhedsindstillinger. Disse sikkerhedsindstillinger definerer godkendelsen (hvordan enheden identificerer sig selv på netværket) og kryptering (hvordan data krypteres, når de sendes på netværket). Hvis du ikke angiver disse indstillinger korrekt, når du konfigurerer din trådløse Brother-printer, kan den ikke tilslutte til det trådløse netværk. Du skal derfor være omhyggelig med konfigurationen af disse indstillinger.

#### Godkendelses- og krypteringsmetoder til et personligt trådløst netværk

Et personligt trådløst netværk er et lille netværk, som hvis du f.eks. bruger din printer i et trådløst netværk derhjemme, uden IEEE 802,1x support.

Hvis du vil bruge din printer i et IEEE 802,1x-understøttet trådløst netværk, kan du finde flere oplysninger under Godkendelses- og krypteringsmetoder til et trådløst virksomhedsnetværk på side 182.

#### Godkendelsesmetoder

Åbent system

Trådløse enheder tillades adgang til netværket uden nogen form for godkendelse.

Delt nøgle

En hemmelig, forudbestemt nøgle deles af alle enheder, der skal have adgang til det trådløse netværk.

Den trådløse Brother-printer bruger en WEP-nøgle som den forudbestemte nøgle.

WPA-PSK

Aktiverer en Wi-Fi Protected Access Pre-shared key (WPA-PSK), som gør det muligt for en trådløs Brother-printer at tilknytte sig accesspoints vha. TKIP for WPA-PSK.

WPA2-PSK

Aktiverer en Wi-Fi Protected Access Pre-shared key (WPA2-PSK), som gør det muligt for en trådløs Brother-printer at tilknytte sig accesspoints vha. AES for WPA2-PSK (WPA-Personal).

WPA/WPA2-PSK

Aktiverer en Wireless Protected Access Pre-shared key (WPA-PSK/WPA2-PSK), som gør det muligt for en trådløs Brother-printer at tilknytte sig accesspoints vha. TKIP for WPA-PSK eller AES for WPA-PSK og WPA2-PSK (WPA-Personal).

#### Krypteringsmetoder

Ingen

Ingen krypteringsmetode bliver brugt.

WEP

Ved hjælp af WEP (Wired Equivalent Privacy) bliver data overført og modtaget med en sikkerhedsnøgle.

#### TKIP

TKIP (Temporal Key Integrity Protocol) giver en nøgle pr. session, hvilket kombinerer kontrol af meddelelsesintegritet og mekanisme til genindstilling af nøgle.

AES

Advanced Encryption Standard (AES) giver stærkere databeskyttelse ved hjælp af en symmetrisk nøglekryptering.

#### Hvis [Kommunikationstilstand] er sat til [Ad-hoc]

Godkendelsesmetode	Krypteringstilstand
Åbent system	Ingen
	WEP

#### Hvis [Kommunikationstilstand] er sat til [Infrastruktur]

Godkendelsesmetode	Krypteringstilstand
Åbent system	Ingen
	WEP
Offentlig nøglegodkendelse	WEP
WPA-PSK	ТКІР
WPA2-PSK	AES
WPA/WPA2-PSK	ТКІР
	AES

#### Netværksnøgle

Åbent system/delt nøgle med WEP

Nøglen er en værdi på 64 eller 128 bit, der skal indtastes i ASCII- eller hexadecimalt format.

• 64 (40) bit ASCII:

Bruger 5 bogstaver, f.eks. "WSLAN" (der skelnes mellem store og små bogstaver).

• 64 (40) bit hexadecimal:

Bruger 10 hexadecimale cifre, f.eks. "71f2234aba".

• 128 (104) bit ASCII:

Bruger 13 bogstaver, f.eks. "Wirelesscomms" (der skelnes mellem store og små bogstaver).

• 128 (104) bit hexadecimal:

Bruger 26 hexadecimale cifre, f.eks. "71f2234ab56cd709e5412aa2ba".

WPA-PSK/WPA2-PSK og TKIP eller AES, WPA2 med AES

Bruger en Pre-Shared Key (PSK) på 8 eller flere tegn – maksimalt 63 tegn.

## Godkendelses- og krypteringsmetoder til et trådløst virksomhedsnetværk

Et trådløst virksomhedsnetværk er et stort netværk med IEEE 802,1x support. Hvis du konfigurerer din printer i et IEEE 802,1x-understøttet trådløst netværk, kan du bruge følgende godkendelses- og krypteringsmetoder:

#### Godkendelsesmetoder

LEAP (for trådløse netværk)

Cisco LEAP (Light Extensible Authentication Protocol) er udviklet af Cisco Systems, Inc., som bruger et bruger-id og en adgangskode til godkendelse.

EAP-FAST

EAP-FAST (Extensible Authentication Protocol-Flexible Authentication via Secured Tunnel) er udviklet af Cisco Systems, Inc., som bruger et bruger-id og en adgangskode til godkendelse, samt symmetriske nøglealgoritmer til at opnå en tunnelleret godkendelsesproces.

Brother-printeren understøtter følgende indre godkendelsesmetoder:

- EAP-FAST/NONE
- EAP-FAST/MS-CHAPv2
- EAP-FAST/GTC

#### PEAP

PEAP (Protected Extensible Authentication Protocol) er udviklet af Microsoft Corporation, Cisco Systems og RSA Security. PEAP opretter en krypteret SSL (Secure Sockets Layer)/TLS-tunnel (Transport Layer Security) mellem en klient og en godkendelsesserver til afsendelse af et bruger-id og en adgangskode. PEAP sørger for gensidig godkendelse mellem serveren og klienten.

Brother-printeren understøtter følgende indre godkendelsesmetoder:

- PEAP/MS-CHAPv2
- PEAP/GTC
- EAP-TTLS

EAP-TTLS (Extensible Authentication Protocol Tunnelled Transport Layer Security) er udviklet af Funk Software og Certicom. EAP-TTLS opretter en lignende krypteret SSL-tunnel til PEAP mellem en klient og en godkendelsesserver til afsendelse af et bruger-id og en adgangskode. EAP-TTLS sørger for gensidig godkendelse mellem serveren og klienten.

Brother-printeren understøtter følgende indre godkendelsesmetoder:

- EAP-TTLS/CHAP
- EAP-TTLS/MS-CHAP
- EAP-TTLS/MS-CHAPv2
- EAP-TTLS/PAP

#### EAP-TLS

EAP-TLS (Extensible Authentication Protocol Transport Layer Security) kræver digital certifikatsgodkendelse både hos en klient og en godkendelsesserver.

## Krypteringsmetoder

TKIP

TKIP (Temporal Key Integrity Protocol) giver en nøgle pr. session, hvilket kombinerer kontrol af meddelelsesintegritet og mekanisme til genindstilling af nøgle.

AES

Advanced Encryption Standard (AES) giver stærkere databeskyttelse ved hjælp af en symmetrisk nøglekryptering.

CKIP

Den originale Key Integrity Protocol for LEAP fra Cisco Systems, Inc.

#### Hvis [Kommunikationstilstand] er sat til [Infrastruktur]

Godkendelsesmetode	Krypteringstilstand
LEAP	СКІР
EAP-FAST/NONE	ТКІР
	AES
EAP-FAST/MS-CHAPv2	ТКІР
	AES
EAP-FAST/GTC	ТКІР
	AES
PEAP/MS-CHAPv2	ТКІР
	AES
PEAP/GTC	ТКІР
	AES
EAP-TTLS/CHAP	ТКІР
	AES
EAP-TTLS/MS-CHAP	ТКІР
	AES
EAP-TTLS/MS-CHAPv2	ТКІР
	AES
EAP-TTLS/PAP	ТКІР
	AES
EAP-TLS	ТКІР
	AES

## Bruger-id og adgangskode

Følgende sikkerhedsmetoder understøtter et bruger-id på mindre en 64 tegn og en adgangskode på under 32 tegn.

- LEAP
- EAP-FAST
- PEAP
- EAP-TTLS
- EAP-TLS (for bruger-id)

# **Generel procedure for funktionen P-touch Template**

Den generelle procedure for brug af funktionen P-touch Template beskrives nedenfor.

Du kan finde flere oplysninger om de forskellige indstillinger under Udskrivning af labels ved brug af P-touch Template (kun RJ-3150) på side 92.

Inden du tilslutter stregkodelæseren til denne printer, skal du sørge for at angive indstillinger for stregkodelæseren og de indstillinger i værktøjet P-touch Template Settings, der angives under forberedelsen. Du kan finde en detaljeret procedure under *Forberedelse* på side 93.

- 1 Brug P-touch Editor til at oprette en skabelon, og overfør den derefter til printeren.
- 2 Tilslut stregkodelæseren til printeren.
- Scan stregkoden "P-touch-skabelonkommando". Dette gør det muligt at angive indstillingerne eller rydde de tidligere indstillinger.
- 4 Scan stregkoden "Grundlæggende indstillinger". Angiv det antal kopier, der skal udskrives.
- 5 Angiv de relevante indstillinger (A, B eller C).

#### A. Udskrivning med forudindstillet skabelon

Scan stregkoden "Forudindstillet skabelonnummer".

#### B. Stregkodeudskrivning

- 1 Scan stregkoden "Vælg skabelon" og derefter stregkoderne under "Til indtastning af tal".
- 2 Scan den stregkode, hvis data skal bruges eller kopieres.
- 3 Scan stregkoden "Start udskrivning".

#### C. Databaseassisteret labeludskrivning

- 1 Scan stregkoden "Vælg skabelon" og derefter stregkoderne under "Til indtastning af tal".
- 2 Scan nøglestregkoden for de databasedata, der skal bruges.
- 3 Scan stregkoden "Afgrænsningstegn".
- 4 Scan stregkoden "Start udskrivning".
- Den angivne label udskrives.

# Liste med stregkoder til angivelse af indstillinger

Dette er de stregkoder, der bruges til at angive indstillinger, som anvendes med Udskrivning af labels ved brug af P-touch Template (kun RJ-3150) på side 92.



- Når du bruger stregkoderne på denne liste, skal du indstille "Trigger for P-touch Template Printing" og "Command Prefix Character" som standard i P-touch Template Settings.
- Når du udskriver stregkoder, som skal scannes ved udskrivning af labels, skal du udskrive stregkoderne med høj opløsning.
- Afhængigt af udskriftskvaliteten er det muligt, at disse eksempelstregkoder ikke vil blive læst korrekt.

P-touch-skabelonkommando (initialiser + begynd at angive indstillinger)



Grundlæggende indstillinger



Til indtastning af tal <sup>1</sup>





Nummer for forudindstillet skabelon

Forudindstillet skabelon 1



Forudindstillet skabelon 3





Forudindstillet skabelon 4



Forudindstillet skabelon 5

Forudindstillet skabelon 7



Forudindstillet skabelon 9





Forudindstillet skabelon 8



Forudindstillet skabelon 10

Vælg skabelon



Antal serialiserede kopier



Afgrænsningstegn



Start udskrivning

1



Disse bruges ved angivelse af antallet af kopier og ved valg af et skabelonnummer.

Scan stregkoder for at angive et trecifret tal, f.eks. [0][0][7] eller [0][1][5]. Indstillingen anvendes automatisk, når der er angivet tre cifre. Hvis du vil ændre indstillingerne, skal du scanne stregkoden "Antal kopier" igen, når du ændrer antallet af kopier, eller scanne stregkoden "Vælg skabelon" igen, når du ændrer skabelonnummeret, og derefter scanne stregkoderne for det nye trecifrede tal.

Initialiser skabelondata



# brother